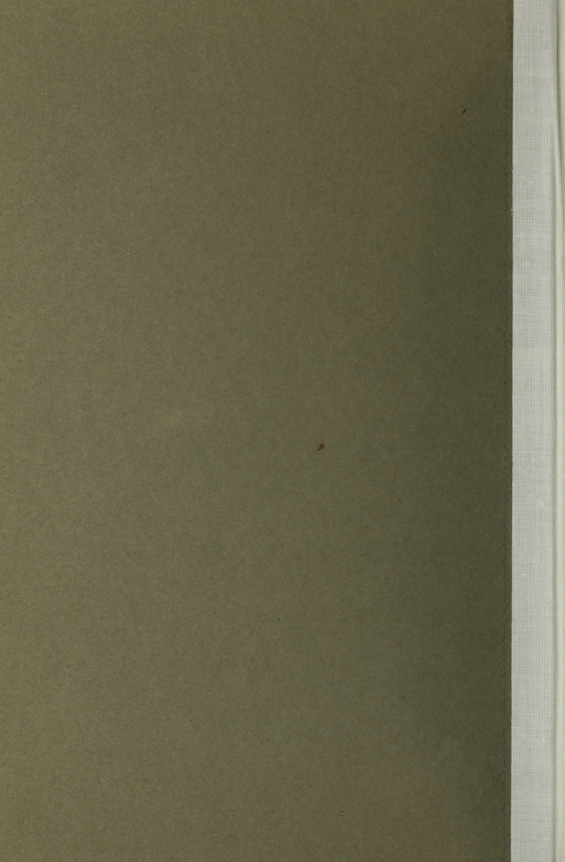


Jannasch, Robert Statistik sämtlicher Länder der Erde

HA 42 J36



# Statistik sämtlicher Länder der Erde,

enthaltend die Angaben über

ographische Lage, Flächeninhalt in qkm., Einwohnerzahl ierhaupt und auf 1 qkm, Eisenbahnen, Telegraphen, ostämter, Handels- und Kriegsflotte, Gewichte, Längenid Flächenmasse, Hohlmasse, Landesmünzen, Aussenhandel u. s. f.

Mit einer Entfernungskarte für den Weltseeverkehr.



Prof. Dr. R. Jannasch.

Preis 1 Mark.

**565023** 2. 7.53

## Berlin 1914.

Zu beziehen durch die Expedition des "Export", Berlin W.62, Lutherstr. 5. In Kommission bei Fr. Ludw. Herbig, Leipzig, Inselstr. 20.



#### VIII.

## Statistik sämtlicher Länder der Erde,

enthaltend die Angaben über

geographische Lage, Flächeninhalt in qkm., Einwohnerzahl überhaupt und auf 1 qkm, Eisenbahnen, Telegraphen. Postämter, Handels- und Kriegsflotte, Gewichte, Längenund Flächenmasse, Hohlmasse, Landesmünzen, Aussen-

handel u. s. f.

Anmerkung: Zu den statistischen Angaben über die Balkanstaaten (Albanien, Bulgarien, Griechenland, Montenegro, Rumänien, Serbien) und die Türkei ist zu bemerken, daß bei Drucklegung dieses Werkes zum Teil noch keine sicheren Daten erhältlich waren. In elnzelnen der neueroberten Gebiete sind noch

weres zum 1ein noch keine sieheren Daten ernathen waren. In einzelnen der nederoreren Geolete sind noch nicht einmal die Grenzen amtlich festgelegt, sodaß selbst die einheimischen Behörden noch keine genaue Übersicht über den Flächeninhalt des jetzigen Besitzstandes, die Einwohnerzahl etc. besitzen.

Was insbesondere die Währungsverhältnisse anbelangt, sowie die Maße und Gewichte, so sei bemerkt, daß die einheimische, und sogar die Bauern-Bevölkerung, immer mehr dazu übergeht, das metrische System wegen seiner internationalen Verwendbarkeit in Anwendung zu bringen.



				_
Land	Geographische Lage ö. L. = östl. Länge von Greenwich w. L. = wstl. Länge von Greenwich	Flächen- inhalt	Einwohnerzahl	
	n. B. = nördl. Breite s. B. = südl. Breite	in qkm	überhaupt	auf 1 qkm
Europa.				
Deutsches Reich	6º bis 22,7º ö. L. 47,3º bis 55,5º n. B.	540 857,6	(13) 66 835 000*)	123
Schutzgebiete: in Westafrika Togo Kamerun in Südwestafrika in Ostafrika in Asien (Kiautschou) in Australien und im Pacific (Neu-	1° w. L. bis 2° ö. L. 6° bis 11° n. B.; 8° bis 15° ö. L. u. 2° bis 13° n. B.; 12° bis 25° ö. L. u. 17° bis 29° s. B. 29,5° bis 40,5° ö. L. 1° tis 11° s. B. 120° ö. L. 36° n. B.	87 200 745 000*) 835 100 995 000 552	(12) 1 003 345 (12) 2 541 537 (12) 100 816 (12) 7 515 866 (12) 168 896	11,5 3,4 0,1 7,5 324
Guinea [Kaiser Wilhelmsland, Bis- marck-Archipel, Ost- und West- Karolinen, Marianen], Marschall- Inseln, Samoa).	130° bis 173° ö. L. 15° n. B. bis 9° s. B. 153° ö. L. 5° bis 20° n. B. 172° w. L. 14° s. B.	} 245 048 Samoa: 2 572	(12) 640 656 Samoa: 38 499	2,6
and the state of t	eranne, i v	Charles Charles	Camou. 60 400	10
Luxemburg (zum deutschen Zoll- verein gehörig). Albanien	15,8° bis 6,4° ö.L. 49,5° bis 50,2° n.B. 19° bis 21,3° ö.L. 40,5° bis 43,5° n.B.	2 586 28 000	(10) 259 891 800 000	100 28
Belgien	2,5° bis 6° ö. L. 49,5° bis51,5° n. B.	29 455	(11) 7 490 411*)	254
	et sinninedoll's	enal ede	didangos	
	f t dkm, Elseab	us bau	iquadredi	
Bulgarien (mit Ostrumelien)	22,2° b.28,1° ö. L. 41,4° b.44,3°n.B.	114 005	(13) 4 766 900	42
	and JessentidoH .	ecapmoso	and Flac	
Dänemark (eigentliches Dänemark)	8º bis 13º ö. L. 54,5º bis 58º n. B. 7º ö. L. 62º n. B.; 14º b. 24º w. L.; 63º b.	38969	(11) 2 757 076	70,7
Faröer, Island u. Grönland (gletscher- loses Gebiet von Grönland) Dänisch-Westindien	66,5°n.B.;30°b.55°w.L.;60°b.75°n.B 65° w. L. 18° n. B.	194 284 359	(11) 116 642 27 086	0,60) 75
Frankreich (mit Andorra u. Monaco)	4,5° w. L. bis 7° ö. L. 42° bis 51°n.B.	536 464	(11) 39 601 509	74
Kolonien u. Schutzstaaten: in Afrika (Algier; Tunis; Franz.Kongo; Sene- gambien; Gabun; Réunion; Mada- gaskar usw.)	2° w. L. bis 7° ö. L. 28° bis 37° n. B.; 7° bis 12° ö. L. 33° bis 37° n. B.; 8° bis 28° ö. L. 5°s. B. bi 5° n. B.; 6° bis 17° w. L. 9° bis 17° n. B.; 9° ö. L. 1° n. B.; 55° bis 56° ö. L. 21° s. B.; 43° bis 51° ö. L. 12° bis 26° s. B.	siehe unter Afrika	siehe unter Afrika	
in Asien (Annam, Cambodscha, Cochinchina, Pondichery, Tonkin) in Amerika (Westindien; Cayenne; St. Pierre und Miquelon usw.) in Australien (Neu-Caledonien; Tahiti- Inseln; Wallis-Inseln usw.)	100° bis 110° ö, L. 8,5° bis 23° n, B. 61° bis 64° w, L. 15° bis 18° n, B.; 53° w, L. 5° n, B.; 164° bis 167° ö, L. 20° bis 23° s, B.; 132° bis 158° w, L. 6° bis 29° s, B.; 176° bis 180° w, L. 12° bis 16° s, B.	siehe unter Asien siehe unter Amerika siehe unter Australien	siehe unter Asien siehe unter Amerika siehe unter Australien	
Griechenland	19,8° bis 26° ö. L. 36° bis 41,3° n.B.	115 975	(13) 4 256 000	37
Grossbritannien und Irland	10,5° w.L. bis 2°ö,L. 50° bis61°n,B.	*) Vorläufige Zahl; genaue An- gaben erst nach der Grenzvermes- sung Neu-Kame- runs möglich.	(13) 46 184 500 davon in: England (11) 36 070 492 Schottland (11) 4 760 924 Irland (11) 4 390 219 *) Berechnete Bevölkerung.	145

Eisenbahnen km	Tele- graphen- Linien	Postämter  Zahl	Handelsflotte  Dampfschiffe und Segelschiffe, in Registertons. D. = Dampfer S. = Segelschiffe, T. = Tons netto.	Kriegsflotte  D. = Dampfer, Sch. = Schiffe  K. = Kanonon, M. = Mann.
				Class choladi
(13) 63 018	(12) 232 090	(12) 41 192	(13) 2098 D. mit 2 655 496 T. 2752 S. mit 498 228 T.	(12) 318 Sch. (dav.26 Panzersch.) 64 525 M.
(12) 327 (11) 520 (12) 2 104 (12) 1 612 434,44		$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		THE PERSON NAMED IN COLUMN TO SERVICE AND
-	100 mm	}_26	turn transportation process	Control of the contro
Company of the control of the contro	Committee Colores String Colores Colores Colores	520	tonis Sparit or Virginia (	
(10) _ 525	(12) 701	(12) _ 134	=	=
(12) 8 278	(11) 7 975	(12) 1 708	(12) 97 D. mit 174 021 T. 8 S. mit 7 616 T.	-
	industrial of place industrial particles in 1800 L. por 1980	sterifie) skuleniji sterifi i pije izv Odminima, njeti		(cittle adjoint the access of the
(13) 2 233	(11) 6 521	(11) 2 245	(11) 5 D. m. 2776 T. 3 S. m. 402 T.	(12) 33 Sch., 8 K., 880 M.
(11) 3 691	(12/13) 13 005*) —	(12/13) 1 137	(13) 642 D. mit 415 436 T. 2 062 S. mit 91 188 T.	(13) 69 Sch. (dav. 7 Panzersch.), 90 K., 1139 M.
(12) 51 188	(11) 161 436	(11). 14 379	(12) 1 780 D. mit 838 118 T. 15 949 S. mit 624 521 T.	(13) 382 Sch. (dav. 53 Panzersch.), 2 919 K 50 953 M.
	OPER OF CHILD			Called Company School S
	Called A Care D (o		iehe Näheres bei den betr. Erdteile	an attribute the state of the s
			The state of the s	price reals and making deep
A A STATE OF THE S	CONTRACTOR OF STATE	MOVEMENT OF A		Lagino to die
(11) 1 609	(11) 8 155	(11) 1 278	(13) 389 D. mit 433 663 T. 788 S. mit 136 689 T.	(13) 56 Sch. (dav. 4 Panzersch. 236 K., mehr als 3 281 M.
TOTAL PRODUCTION OF THE PROPERTY OF THE PROPER	CANAL CONTRACTOR	AND A COMPANY		Management and the
(12) 41 980	(11/12) 99 930	(12) 24 387	(12) 12 382 D. mit 10 992 000 T. 8 510 S. mit 903 000 T.	(13) 865 Sch. (dav. 105 Panzersch.) über 2878 K. (über 10 cm), 135 040 M.
- 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	*) Länge der Drähte.		Companyant	The state of the s
100	e chart control		sche Besitzungen siehe unter den l	

Land	Gewichte	Längen- und Flächenmaße	Hohlmaße
Europa.  Deutsches Reich  Schutzgebiete: in Westafrika (Togo, Kamerun, Südwestafrika) in Ostafrika in Asien (Kiautschóu) in Australien und Pacific (Neu-Guinea [Kaiser Wilhelmsland, Bismarck - Archipel, Ost- und West-Karolinen, Marianen], Marschall-Inseln, Samoa).  Luxem burg (zum deutschen Zollverein gehörig)  Albanien  Belgien	-	Metr. (s. Frankr.) 1 preuss, Meile = 7,532km.1deutsch. Medle = 7,532km.1deutsch. 1 Seemeile = 1854,9 m. Nach neuerer Übereink. zwisch. Deutschl., Groß- brit., Frkr., Nordam. usw. 1 nautische Meile = 1852 m. 1 ha = 3,9166 pr. Morg.  Niederländisch und Metrisch (s. Frankreich) siehe unter Türkei Metrisch (s. Frankreich) 1 Elle (Brüssel = 0,587 m, (Gent) = 0,693 m. (Brabant) = 0,695 m.	Metrisch (s. Frankreich) 1Registerton = 2,833 cbm. 1 cbm = 0,953 engl. cb Fuss. 40 engl. cb Fuss. 1 engl. Ton Schwergut (Waigen). 2,83 cbm = 100 engl. cb Fuss. 1 Keel Kohlen = 21 Tons. 4 Cwt. =850 engl. cb Fuss. Petersburg. Staud Holz = 165 engl. cb Fuss. Niederländisch und Metrisch (s. Frankreich) siehe unter Türkei Metrisch (s. Frankreich)
Bulgarien (mit Ostrumelien)	Metrisch (s. Frankreich) 1 Oka = 1,282 Kilogr.	Metrisch (s. Frankreich) 1 Arschin f. Architekt, = 0,758m.f.Schneid.0,680 m, 1 Lakat = 0,650 m. 1 Dü- lüm oder Uwrate = 919,3 qm, 1 Ljecha = 229,8 qm.	Metrisch (s. Frankreich) Litrone = 1, Baril = hl 1 Oka = 1,28 l, 1 Wedro = 12,8 l, 1 Constant-kg. = 37 l, 1 Donau-Kilo = 128 l, 1 Krina = 12,8 l Wein u.Getränke n.Gweht
Dän em ark (eigentliches Dänemark) Faröer, Island u. Grönland (gletscherloses Gebiet von Grönland)  Dänisch Westindien	1 Centner à 100 Pfund à 100 Quintin à10 Orten =50 Kilog. 1Schiffspfd. à 20 Liespfd. à 16Pfd. = 160Kilogr. 1 Kommerzlast = 2600 kg	1 Alen (Elle) à 2 Fod à 12 Tommer = 0,6277 Meter 1 Meile = 7,5325 Kilomtr. 1TonneLand = 5516.3 m Faden = 3 Alen, 1 Rute = 10 Fod.	1 Korntonne à 8 Scheffel = 144 Pott = 139,121 Liter 1Kanne = 2 Pott à 0,966 L. 1 Viertel = 8 Pott, †Siehe nächste Seite unten.
Dänisch-Westindien  Frankreich (mit Andorra u. Monaco) Kolonien und Schutzstaaten: in Afrika (Aigier, Tunis, Franz. Kongo, Senegambien. Gabun, Réunion, Madagaskar usw.) in Asien (Annam, Cambodscha, Cochinchia, Pondichery, Tonkin) in Amerika (Westindien, Cayenne, St. Pierre und Miquelon usw.) in Australien (Neu-Caledonien, Tahiti- Inseln, Wallis-Inseln usw.)	die Schwere eines Liters destilliert. Wassers b.4° C. 1 Kilogr. = 100 Dekargr = 1000 Gramm. 1 Gramm =	Metrisch: 1 m à 10dcm.à10 Zentimeter = 1000 Milli- meter; 1 Kilometer = 1000 Meter;1 Quadratkilometer = 100Hektar à 100 Ar à100 Quadratmeter à 100 Quadratmeter à 100 Quadratmeter à 100 Quadratmillimeter; 1 Kabellänge = 200 m, 1 Lieu = 4451 qm, 1 Toise (6 Fuss) = 1,949 m.	Metrisch  1 Liter = 1 Kubikdecimtr,  1 Hektoliter (décistère) =  100 Liter à 10 Deciliter à  10 Centiliter, 100 l =  1 Kubikmeter (Stère, 1000 Kubikdezimet, à 1000  Kubikdezimet à 1000  Kubikmillimeter, 1 TonneauWein à 40xh. = 912 l,
Griechenland	1 Tonne à 10 Talente à 100 Minen = 1500 kg 1 Drachme = 1 g. 1 Oka = 400 Dramm = 1282 g. 1 Statir (Kantari = Cent- ner) hat 44 Oka = 56.408	1 Stadion à 1000 Piki = 1000 Meter, 1 Stremma = 1000 QPiki = 0,10 Hekt. 1 Piki = 1m = 10 Palamos à 10 Daetyl à 10 Gram 1 alte Elle (Pechys) = 0,648 m, imBaugew. 0,740 m, Königl, Elle = 1 m.	1 Kiló à 100 Mistra à 10 Kubus = 100 Liter.
*) Über die nautische Meile siehe auch unt. Deutschland.	(Cwt.)à4Quartersà2Stones à 14 Pfund à 16 Unzen à 16Drachmen = 1016,05 kg. (1Unze = 28,43954Gramm, Handelsgewicht). 1 Troypfd, à 12 Unzen à20 Pfenniggewicht = = 0,373236 kg., mithin 1Unze = 31,103498 Gr. Münzgewicht. 1 engl. Pfund = 0,454 kg. 1 kg = 2,205 engl. Pfund	1 Yard à 3 Fuss à 12Zoll = 0,9144 m, 1 Fathom = 2 Yards, 1 Cable = 120 Fathoms. 1 Rute = 5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Yards. 1 engl. (Statute) Mile à 1760 Yards = 1609,3 Meter. 18eemeile = <sup>1</sup> / <sub>6</sub> Aequatorgrad = 2028,6 Yard = 1854,9 Meter.*) 1 Acre = 4840 QYard = 40,467 Ar; 1 geogr. Meile = 7420,438 m. 1 engl. QuM. = 2,59 qkm1 QuYard = 9 QuFuss = 0,836 qm	1 Quarter à 8 Bushels à 4 Pecks à 2Gallons = 290,781 Liter, 1 Imp. Quarter à 8 Bushels à 8 Gallons à 8 Pints = 290,78924 l. 1 Ton à 4 Hogsheads (Oxhoft) à 63 Imperial Gallons = 1144,9826 l. 1 Gallone = 4,543 l. 1 cub, Yard = 0,7645 cbm 1 RegTon = 2,833 cbm 1 Standard (Maß im Holzhandel) = 4,672 cbm. (siehe über Schiffsmasse auch unt, Deutschland).

(Gw.) = Gold-, (Sw.) = Silber-, (Dw.) = Doppel-, (Pw.) = Papierwährung

Einfuhr		Ausfuhr		Zusammen			
Wert, went	nichts	anderes	angegeben,	in Millionen	Mark	(1 = 1 000 000	M.)

		World Highest Wilde	TOD WILDOGO	on, in animonou	124-12 (1 1 0	00 000 1217
(Gw.) Einheitamünze die Mark = 100 Pfg. Goldmünzen: 20- und 10-Markstücke (Feingehalf 0,900). Silbermünzen: 5-, 3-, 2-, 1- und ²/ <sub>3</sub> -Markstücke (Feingeh. 0,900). Scheidemünzen aus Nickel zu 10 und 5 Pfg., aus Kupfer zu 2 und 1 Pfg. (Aus 500 Granım Feingold werden 1395 M., aus 500 Granım Feinsilber 100 M. geprägt). Reichskassenscheine zu 50, 20, 10 und 5 M.; Reichsbanknoten zu 1000, 500 und 100 M.	(13)	Deutsches 10 695	Zollgebiet	(Luxemburg ein 10 081	ngeschlossen) (13)	20 776
Französ., niederl. u. deutsche Münzen.		Zu	m deutsche	en Zollverein geh	örig	
siehe unter Türkei. (Dw., faktisch Gw.) 1 Franc à 100 Centimes = 0,81 Mark (Lat. Münzkonv., s.Frankreich) Goldmünzen zu 20 und 10 Franken, Silbermünzen zu 25, 2, 1 und $^{1}/_{2}$ Franken, Nickelmünzen zu 20, 10,5 und $^{2}/_{2}$ Centimen, Kupfermünzen zu 2 und 1 Centimen, Banknoten zu 1000, 500, 100, 50, 20 und 5 Franken.	(11)	3739,0	(11)	3124,3	(11)	6863,3
(Dw.) 1 Lew à 100 Stotinki = 0,81 Mark (Lat. Münzkonv., siehe Frankreich) Münzen in Gold 100, 20 u. 10 Lewa, in Silber zu 5, 2, 1 und ½ Lewa, in Nickel zu 20, 10,5, u. 2½,5 tot., in Kupfer zu 10, 5, 2 Stotinki, in Bronce zu 2 u.1Stot.Noten d.Bulg. Nationalbank in Sofia zu 100, 20, 10 u. 5 Lewa Gold, 50, 10 u. 5 Lewa Silb.	(11)	159,4	(11)	147,7	(11)	307,1
(Gw.) 1 Krone à 100 Oere = 1,125 Mark Münzen in Gold zu 20 u. 10 Kr., in Silber zu 2 u.1Kr.,50,25 u. 10 Oere, in Bronze zu 5,2u. 1 Oere : 1 Rigsdaler = 2 Kronen, 1 Skilling = 2 <sup>1</sup> / <sub>12</sub> Oere (nicht mehr im Kurse); Na- tionalbanknoten zu 500,100,50,10 u.5Kr.†)	(12)	830,9	(12)	671,2	(12)	1502,1
(Dw., faktisch Gw.) Lateinische Münzkonvention. Das festgesetzte Wertverhältnis zwischen Gold u. Silber ist 1: 15 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> . Einheitsmünze der Franc = 100 Centimes = 0,81 M. Goldmünzen: 100-, 50-, 20-, 10- u. 5-Francsstücke (Feingeh. 0,900). Silbermünzen: 5-Francstücke (0,900 fein), 2-, 1-, 1/ <sub>2</sub> - und 1/ <sub>5</sub> -Francstücke (0,835 fein). Scheidemünzen (aus Bronze) zu 10, 5, 2 u. 1 Centimes. (Aus 1000 Gramm Feingold werden 34444/), Francs, aus 1000 Gramm Feinsilber 239 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Francs geprägt).	(12)	6360,7	(12)	5309,1	(12)	11 669,8
(Dat., 1 Neutrachme a 100 Lepta = 0,81 M. (Lat. Münzkonv., siehe Frankr.) Goldmünz. zu 100, 50, 20,10 u. 5Drachmen; Silbermünz. zu 5, 2, 1, ½ und ½ Drachmen; Broncemünzen zu 10 (Diabolon), 5 (Obolos), 2 u. 1 Lepta; Nickel 20, 10, 5 Lepta, 100 neue = 112½ alte Drachmen, 20M. = 24,63, 10 M. = 12,32Drachmen, Papiergeld zu 1000,500,100, 25, 10, 5, 2 u. 1 Drch.; 1 Fr. = 1,35 Drch.,	(12)	123,3	(12)	116	(12)	239,3
1 M. = 1,66 Drch. Pap. (Gw.) 1 Pfd. Sterl. (£) (Sovereign) = à 20 Shilling à 12Pence à 4Farthings = ca.20.43M.	(12)	15 212,1	(12)	12 235,5	(12)	27447,6
Goldmünze: 5-, 2-, 1- u. ½,-Sovereignstücke sowie Guineen à 21 Shillings (Feingehalt 0.916½). Silbermünzen: 5-Shillingsstück (1 Crown), 2½,-Shillingsstück (½, Crown), 2½,-Shillingsst. (Feingehalt 0.925). Scheidemünzen a. Silber zu 4, 3, 2 Pence u. 1 Penny, aus Kupfer 1, ½ u. ¼, Penny und Farthings. (Aus 1 Troypfund Feingold werden 50 Pfd.Sterl, 19 Shill, aus 1 Troypfund Feinsilber 71 Shilling, 4½, Pence geprägt). 1 sh = M. 1,0214; 1 Penny = M. 0,085.		Verordnung vo	m 28. Juli	dem Gesetz vo 1909 kommt ji nigen Ausnahmei	etzt mehr un	d mehr das

			-		
Land	Geographische Lage ö. L. = östl. Länge von Greenwich w. L. = wstl. Länge von Greenwich n. B. = nördl. Breite	Flächen- inhalt	Einwohnerzahl		
au, in planteen store (i - a fin) (00 to 1	s. B. = südl. Breite	in qkm	überhaupt	1 qkm	
Kolonien und Besitzungen in Europa (Gibraltar und Malta) in Afrika(Capkolonie, Natal; Sansibar; Brit. Ostafrika; Gambia; Sierra Leone; Goldküste mit Hinterland; Lagos mit Yoruba, Transvaal-Kolo- nie, Oranje-River-Kolonie usw.).	5° w. L. u. 14° ö. L. 36 n. B. siehe unter Afrika.	305 5 675 800	(11) 25 401 35 822 400	806	
in Asien (Indien; Ceylon; Straits Settlements; Nordborneo; Brunei; Sarawak; Hongkong; Cypern usw.)	siehe unter Asien.	5 248 800	324 323 <b>0</b> 00	62	
in Amerika (Kanada, Neufundland, Labrador; Brit. Honduras; Bahama- Inseln; Jamaika; Trinidad; Brit. Guayana usw.)	siehe unter Amerika.	10 499 600	9 529 100	0,9	
in Australien und Südsee (Festland; Tasmania; Neuseeland; Brit. Neu- guinea; Fidschi-Inseln, Tonga-In- seln usw.)	siehe unter Australien.	8 270 000	6 478 200	0,8	
Îtalien (mit San Marino) Besitzungen u. Schutzgebiete in Afrika: Erythräa Italienisch-Somaliland Libyen Pachtgebiet von Tientsin	7° bis 19° ö. L. 35° bis 47° n. B. 36° bis 44° ö. L. 12° bis 18° n. B. 44° bis 52° ö. L. 0° bis 12° n. B. 9° bis 25° ö. L. 23,5° bis 33° n. B.	286 682 118 610 357 000 1 000 000 46	(11) 34 671 377 278 893 300 000 1 000 000 17 000	121 2,1 0,8 1 370	
Montenegro	18,5° bis 20,7°ö.L.42° bis43,6° n. B.	11 180	435 900	30	
Niederlande	3° bis 7° ö. L. 51° bis 53,5° n. B.	34 186*)	(12) 6 114 302*)	185	
Kolonien: in Asien (Java, Sumatra, Niederl, Borneo, Celebes, Molukken, kl. Sundainseln usw.) in Amerika (kl. Antillen, Surinam) in Australien (Niederl. Neuguinea, Ternate)	95° bis 135° ö. L. 6° n. B. bis 11° s. B. 68° bis 70° w. L. 12° n. B. 51° bis 57° w. L. 2° bis 6° n. B. 127° bis 141° ö. L. 2° bis 9° s. B.	1 915 421 130 230 457 381	(05) 37 957 400 137 835 375 000	21 1,05 0,7	
Norwegen	5° bis 31° ö. L. 58° bis 71° n. B.	322 909	(10) 2 391 782	7	
Oesterreich-Ungarn (mit Liech- tenstein, Bosnien und Herzegowina)	9,5° bis 26,5° ö.L. 42° bis 51° n. B.	676 616  *) einschl. der	(10)51 390 223**)  *) Berechnete Bevölkerung.	76	
		Wasserflächen.	**) Summarisches Ergebnis.		

Eisenbahnen km	Tele- graphen- Linien <sub>km</sub>	Postämter  Zahl	Handelsflotte  Dampfschiffe und Segelschiffe in Registertons. D. = Dampfer, S. = Segelschiffe, T. = Tons netto.	Kriegsflotte D. = Dampfer, Sch. = Schiffe, K. = Kanonen, M. = Mann.
Malta: (11/12) 13	-	-	_	
_			<u></u>	
**************************************		_	_	Indien (13): 41 Sch. (dav. 2 Panzersch.), 32 K.
			_	Kanada (13): 2 Sch., 51 K., 973 M.
			_	Australien (13): 15 Sch., 100 K.,
(13) 17 634 215	(11) 53 166 (10) 1 729	(11) 11 089 (12) 15 (12) 3	(12) 757 D. mit 696 994 T. 4713 S. mit 410 991 T. ————————————————————————————————————	(13) 329Sch. (dav. 20 Schlachtsch. I.Kl.),628K. üb.10cmKal., 28207M. ————————————————————————————————————
(09) 42	(05) 850	(05) 34	(11) 22 S. mit 5030 T.	_
(13) 3 256	(12) 7 738	(12) 1 525	(12) 367 D, mit 1 631 786 M³ T. 413 S, mit 115 232 M³ T.	(13) 98 Sch. (dav. 16 Panzersch.), 481 K., 8978 M.
	  	 	_ _ _	
(12) 3 085	(11/12) 11 365	(12) 3 594	(12) 1939 D, mit 987 833 Reg.T. 1170 S, mit 658 207 Reg.T.	(13) 73 Sch. (dav. 6 Panzersch.), 236 K., 2696 M.
13) 47 937	(11/12) 76 547	(13) 16 366	(12) 17 230 Fahrz, m. 605 551 T.	(13) 226 Sch. (dav. 16 Panzer-schiffe), 1577 K., ca. 15 000 M.

Land	Gewichte	Längen- und Flächenmaße	Hohlmaße
Kolonien und Besitzungen: in Europa (Gibraltar und Malta) in Afrika (Capkolonie, Natal, Sansibar, Brit. Ostafrika, Gambia, Sierra Leone, Goldküste, Lagos, Transavaal-Kolonie, Oranje River-Kolonie usw.) in Asien (Indien, Ceylon, Straits Settlements, Nordborneo, Brunei, Sarawak, Hongkong, Cypern usw.) in Amerika (Kanada, Neufundland, Labrador, Brit. Honduras, Bahama- Inseln, Jamaika, Trinidad, Brit. Guayana usw.) in Australien (Festland, Tasmania, Neuseeland, Brit. Neuguinea, Fid- schi-Inseln usw.)	Handelsgewicht. 1 Kantar = 175 engl. Pf. ————————————————————————————————————	Gibraltar und Malta: 1 Piede(Fuß) = 11¹/₅engl. Zoll = 0.28363 m. Im Handel: 3⁴/₅Palmi=1 engl. Yard, oder 1 Canna = 2,088 m	Gibraltar und Malta: 1gestricheneSalmaWeizen, Roggen, Gerste=63 <sup>1</sup> /gengl. Imperial-Gallons=288,51. Weinmaß ist das alte englische Wein-Gallen, 1 Wein-Baril = 9,35 engl. Imperial-Gallons=42,027). 1 Oel-Baril = 2 Caffisi = 8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> engl. ImpGallons = 39,755 1
Italien (mit San Marino) Besitzungen u.Schutzgebiete in Afrika: Erythräa Italienisch-Somaliland Libyen Pachtgebiet von Tientsin	siehe unter Afrika	Metrisch (s. Frankreich)  ———————————————————————————————————	Metrisch (s. Frankreich)  ———————————————————————————————————
Montenegro Niederlande	Metrisch (s. Frankreich) sowie österreichisch, türkisch und russisch Metrisch (s. Frankreich) Pond = ½ Kilogramm; Onsen = 100 g. Looden = 10 g.Wigtes=1 g. Korrel =0,1 g, 1 Steen=3 Pond	Metrisch (s. Frankreich) sowie österreichisch, türkisch und russisch 1 Ralo = 1820 m Metrisch (s. Frankreich) Mijl = Kilometer, Elle = 0,688 m. Duim = Centi- meter, El = m, 1 Bunder = 1 ha	Metrisch (s. Frankreich) sowie österreichisch, türkisch und russisch Metrisch (s. Frankreich) Mud, Zak, Was = Hektol., Maatjes Mäßchen = de- cilit. Kom, Kop = Liter
Kolonien: in Asien (Java, Sumatra, Niederl. Borneo, Celebes, Molukken, kl. Sundainseln usw.)	1 Pikul à 100 Kättis à 16 Thails=61,761 Kilogramm	_	-
in Amerika (kl. Antillen, Surinam) in Australien (Niederl. Neuguinea, Ternate)	=		
Norwegen	Metrisch (s. Frankreich)	Metrisch (s. Frankreich)	Metrisch (s. Frankreich)
Oesterreich-Ungarn (mit Liechtenstein, Bosnien und Herzegowina)	Metrisch (s. Frankreich)	Metrisch (s. Frankreich)	Metrisch (s. Frankreich)

(Gw.) = Gold-, (Sw.) = Silber-,

(Dw.) = Gold-, (Sw.) = Siner-, (Dw.) = Doppel-, (Pw.) = Papier- währung	Einfuhr	Ausfuhr	Zusammen
wantung		es angegeben, in Millionen	1
Gibraltar und Malta:  5 Pesetas = 1 Dollar = 1 alter span. Goldpiaster = 500 Centimo = 4,12942 M. Gerechnet wird nach Dollars oder Cobs zu 12 Reales à 16 Curatos, Kupfermünzen zu 10,5,2 und 1 Centimo. Silbermünzen span. Prägung und franz. Fünffrankstücke. Malta: 1 Scudo = 12 Tari à 2 Carlini à 10 Grano à 6 Piccioli; 1 Pezza oder Onci=2¹/₃ Scudi. 12 Scudi = 1 Pfund Sterling oder 1 Scudo = 1 Schilling 8 Pence. 1 malteser Scudo = 1,725 M. 1malteser Grano=¹/₁₃ engl. Penny. Die Bank von England gibt Noten aus von 5—1000 Pfund Sterl., welche gesetzlichen Kurs haben.	Malta (11/12) 144,9 siehe die betr. Erdteile	Malta (11/12) 127,7 siehe die betr. Erdteile	Malta (11/12) 272,6  siehe die betr. Erdteile
Gw.) 1 Lira à 100 Centesimi = 0,81 M1rk (Lat. Münzkonv., siehe Frankreich) 1 Scudo à 5 Lire = M. 4,05, Münzen in Gold zu 100, 50, 20, 10 und 5 Lire; in Silber zu 5, 2, 1, ½, und ½, Lire; Scheidemünzen zu 5, 2 und 1 Centesimi; Banknoten zu 1000, 500, 200, 100, 50 und 25 Lire; Staatsnoten von 10 und 5 Lire und Staatskassenscheine von 2 und 1 Lire. (Wegen Libyen siehe unter Afrika.)	(12) 2 883,2 — —	(12) 1 916,8 	(12) 4 800 0
Oesterreichische türkische u. russische M. 1 Perper = 100 Para = M. 1,1675.	(09) 6,8	(09) 1,9	(09) 8,7
(Gw.) 1 Gulden à 100 Cents = 1,687 Mark Stücke zu 10 Gulden (Gold) Tientjes oder Wilhelmsdor. 1 holl. Dukaten = M. 9,58. Silbermünzen zu 2½, 1 und ½ Gulden, 25, 10 und 5 Cent; Kupfermünzen zu 2½, 1 und ½ Cent, Staats-Münzbillets zu 50 und 10 Gulden und Noten der niederländ. Bank zu 1000, 300, 200, 100, 60, 40 und 25 Gulden.	(12) 4 216,3*)	(12) 3 632,9*)	(12) 7 849,2*)
	_	_	-
=	=	-	
(Gw.) 1 Krone à 100 Oere = 1,125 Mark. Goldmünzen in Stücken zu 20. 10 und 5 Kronen: Silbermünzen zu 2, 1, $^{1}/_{20}$ , $^{1}/_{20}$ kronen. Papiergeld: Banknoten zu 1000, 500, 100, 50, 10, 5 Kronen. Noten von Privatbanken zu 1000, 500, 100 und 50 Kronen.	(12) 630,9	(12) 417,0	(12) 1 047,9
(Gw.)Die Münzeinheit istdie Goldkrone à 100 Heller. Die jetzt noch nebenher bestehende Guldenwährung kommt in Wegfall und werden gegenwärtig gerechnet: 1 Gulden = 2 Kronen = 100 Kreuzer = 200 Heller. In deutscher Reichswährung: 1 Krone = 85 Pf. Goldmünzen zu 20 und 10 Kronen. Silbermünzen zu 20 u, 10 Heller u, Bronzemünzen zu 2 u, 10 Heller u, Bronzemünzen zu 2 und 1 Heller. — Staatspapiergeld zu 1000, 100, 50 und 10 Kr.	(12) 3 023,1  *) Einschl, Eedelmetalle.	(12) 2 322,7	(12) 5 345,9

L a n d	Geographische Lage ö. L. = östl. Länge von Greenwich w. L. = wstl. Länge von Greenwich	Flächen- inhalt	Einwohnerzahl	
	n. B. = nördl. Breite s. B. = sudl. Breite	in qkm	überhaupt	auf 1 qkm
Portugal Kolonien: in Afrika (Angola; Cap verdische Inseln; Guinea; Portug Ostafrika usw.)		91 943	(11) 5 960 056	65
in Asien (Damao Diu; Goa; Macao Timor)				
Rumänien	22,5° bis 29,9° ö.L. 43,4° bis48°n.B.	139 690	(11) 7 601 660*)	54
Rußland (in Europa, ohne Finland) Finland	18° bis 65° ö. L. 40° bis 70° n. B. 21° bis 33° ö. L. 60° bis 70° n. B.	5 016 380 373 604*)	(11) 133 055 300 (11) 3 154 824	26) 8,8)
in Asien (Sibirien, Kaukasien, Central asien mit Transkaspien)	48° ö. L. bis 180° w. L. 40° bis 77° n. B.	17 540 140	(11) 35 278 900	2
	14014 040 T T T T T T T T T T T T T T T T T	440 004*	(40) 1 004 400	10
Schede <b>n</b> Schweiz	11° bis 24° ö. L. 55,5° bis 69° n. B. 6° bis 10,5° ö. L. 46° bis 48° n. B.	448 091*) 41 298	(12) 5 604 192 (10) 3 765 123	91
Serbie.n	19,1° bis 23° ö. L. 40,5° bis 45° n. B.	87 300	(13) mehr als 4 621 198*)	
			,	
3 panien mit	9° w. L. bis 4° ö. L. 36° bis 43,5° n.B.	504 547	(10) 19 943 817	40
Kolonien und Besitzungen: Norafrikanische Strafanstalten Canarische Inseln und Guineaküste	7º bis 9º ö. L. 35º bis 36º n. B.			
l'tirkei (in Europa)	26,4° bis 29° ö. L. 35° bis 41,8° n. B.	28 100 Kreta 8 618	(13) 1 891 000*) Kreta(11)344 001	67 40
in Asien (Kleinasien mit Samos, Ar menlen, Syrien und Mesopotamien				
Arabien)	26° bis 52° ö. L. 13° bis 42° n. B.	1 766 300 (Samos) 468	18 709 000 (Samos 53 424 (02)	10 115
		*) Einschl. der Gewässer.	*) Vorl. Ergeb- nisse.	

Eisei	nbahnen km	Tele- graphen- Linien <sub>km</sub>	Postämter  Zahl	Handelsflotte (Dampfschiffe und Segelschiffe in Registertons.) D. = Dampfer, S. = Segelschiffe, T. = Tons netto.	Kriegsflotte  D. = Dampfer, Sch. = Sch ffe,  K. = Kanonen, M. = Mann.
(13)	2 983	(12) 7 089	(11) 4 081	(11) 66 D, mit 70 193 T. 259 S. mit 43 844 T.	(13) 37 Sch. (dav. 1 Panzersch.) 173 K., 2664 M.
(13)	3 763	(11/12) 7 706	(11/12) 2 998	(13) 117 D. mit 30 762 T. 532 S.*) mit 167 397 T.	(13) 44 Sch., 101 K., 2546 M.
(13) (13) (13)	57 906 3 763 17 036	(11) 202 200 —	(11) 16 452 (12) 2 213	(13) 1016 D. mit 486 914 T. 2 577 S. mit 256 848 T. Finland: (13) 485 D. mit 70 910 T. 2 940 S. mit 321 498 T.	(13) 398 Sch. (dav. 27 Panzersch.), 2 748 K., ca. 47 215 M.
(12) (12) (13)	14 272 5 112 1 280	(11) 10 419 (11) 3 575 (12) 6 000	(12) 3 790 (11) 1 957†) (12) 2 000	(12) 1219 D. mit 610 100 T. 1 539 S. mit 154 968 T. — 11 D. mit 712 T.	(13) über 113 Sch. (dav.23 Panzer- schiffe) 452 K., 4000 M.
(12)	14 805 	(12) 42 935 — —	(12) 6 041 	(13) 596 D. mit 761 281 T. 301 S. mit 44 325 T. ————————————————————————————————————	(13) 37 Sch. (dav. 1 Panzersch.) 337 K. — —
(11)	1 994	(11) 48 026	(11/12) 1 632	(11) 120 D. mit 66 878 T. 963 S. mit 205 641 T.	(13) 34 Sch. (sowie ältere Sch.), über 300 K.
(11)	4 666		_	-	-
			†) 2016 Post- ablagen.	*) und Boote.	

		Т ::	
Land	Gewichte	Längen- und Flächenmaße	Hohlmaße
Portugal Kolonien: in Afrika (Angola, Capverdische Inseln, Guinea, Portug. Ostafrika usw.)	Metrisch (s. Frankreich)	Metrisch (s. Frankreich)	Metrisch (s. Frankreich)
in Asien (Damao, Diu Goa, Macao, Timor)	_		
Rumänien	Metrisch (s. Frankreich) außerdem: 1 Oca = 1,27187 kg (Walachei) 1 ,, = 1,291 kg (Moldau) 1 litra = 0,31697 kg (W.) 1 ,, = 0,328 kg (M.) 1 Dram = 0,0003 kg (W.)	Metrisch (s. Frankreich) außerdem: 1. Stånjen = 1,9665 m (W.) 1. , = 2,23 m (M.) 1. Cot = 0,664 m (W.) 1. , = 0,637 m (M.) 1. Falcia = 1,43 ha (M) 1. Pogon = 50 ar (W.) 1. QuStånjen = 4,972: centiar (M.) 3,8679 cen-	Metrisch (s. Frankreich) außerdem: 1 Stanjen eb. = 7,604697 cbm (W.) 11,089570 ebm (M.), 1 Palma eb. = 0,950580ebm(W.)1,386196 cbm (M.), 1 Palma eb. = 0,173274ebm(M.), 1 Deget cb = 0,009508 ebm (W.), (Fortsetz, s. u.)
Rußland (in Europa, ohne Finland) Finland  in Asien (Sibirien, Kaukasien, Central- asien mit Transkaspien).	à 5 Liespfund à 20 Skal-	tiar (W.).  1 Arschin à 16 Werschok= 28 Zoll engl. = 0,71 Meter. 1 Fuß à 12 Zoll = 6*/, Werschok = 30,48 cm. 1 Werschok = 13*/ <sub>4</sub> Zoll = 4,445 cm. 1 Zoll = 10 Linien = 4*/ <sub>4</sub> Werschok	1 Tschetwert à 8 Tschet- werik = 209,91 Lit, 1 Last = 16 Tschetwert. 1 Botska à 40 Wedro = 491,95 Lit. 1 Wedro (Eimer) à 10Stoff (Krutschka) à 10 Tscharki = 12,99 l. 1 Tonne = 40 Wedro = 491,95 l. 1 Tschetwerik = 8 Garnez = 26,239 l.
Schweden	1 Last = 2025', kg. Finland: metr. System.  Metrisch (s. Frankreich)	Werst à 500 Saschenen = 1066,8 m, 1 Dessătin = 1,0925 ha, 1 QuWerst = 104,166 Des.=11377,51 ar. Finland: metr. System, 1 Schwedische Neumeile	Finland metr. System  Metrisch (s. Frankreich)
Schweiz	Metrisch (s. Frankreich)	= 10 km. Außerdem metrisch (s. Frankreich). Metrisch (s. Frankreich)	Metrisch (s. Frankreich)
Serbien	Metrisch (s. Fraukreich) 1 Cantar = 44 türk. Oka, à 1283 g. = 56,45 kg.	Metrisch (s. Frankreich) 1 Arschin (Elle) = 1 Pik Halebi = 0,6858 m.	Metrisch (s. Frankreich) 1 Eimer = 40 Oka = 56,59 t.
S p a n i e n Kolonien und Besitzungen: Nordafrik, Strafanstalten, Canarische Inseln und Guinea-Küste,	Metrisch (s. Frankreich)  1 Arroba = 11 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> kg.  —	Metrisch (s. Frankreich)	Metrisch (s. Frankreich)  1 Arroba = 16 <sup>2</sup> / <sub>s</sub> l.
Türkei (in Europa)  in Asien (Kleinasien mit Samos, Armenien, Syrien und Mesopotamien, Arabien)		Metrisch (s. Frankreich)  1 Zirā (Arschin, Pik) = 0,6775 m.BeiLandmessg.: 1 Zirā = 0,758 m. Bei Tex- tilwaren: 1 Pik = 0,65 m. 1 Doenem = 919 qm. —	Metrisch (s. Frankreich)  1 Kêle = 36 ! (s. auch unt, Gewichte).  Fortsetz. Rum. Hohlmaße  1 Linie cb. = 0,014440 cbm (M), 1 Vadra = 12,88 ! (W.) 15,20 ! (M.), 1 Ocaua  = 1,288 ! (W.) 1,52 ! (M.), 1 litra = 0,322 ! (W.)0,38 ! (M.), 1 Dram = 0,002 ! (W.) 6,0038 ! (M.), 1 Chila  = 6 9,288 ! (W.) 430,00 ! (M.), 1 Banitza = 33,963 ! (W.) 21,50 ! (M.)

(Gw.) = Gold-. (Sw.) = Silber-,

$(\mathbf{Dw.}) = \mathbf{Doppel-}, (\mathbf{Pw.}) = \mathbf{Papier-}$						
währung	Einfu	hr	A	usfuhr	Zusam	men
	Wert, wenn	nichts ander	es angegeb	en, in Millionen	Mark (1 = 100	00 000 M.)
(Gw.) Gold 10 u.5, Milreis à 1000Reis = 4,00 bis 4,20 Mark, a. d. Verkehr fast ganz verschwunden. Silber 1000, 500, 200 Reis; Nickel 100, 50 Reis; Bronce 20, 10, 5 Reis; 1 Tostão=100Reis. 1 Conto = 1000 Milreis. Noten der Bank v. Portugal 100, 50, 20, 10,5 Milreis. Goldagio schwankt zw. 6 u. 10°/₀¹)	(11)	261,5	(11)	130,5	(11)	392
(Gw.) (Lat. Münzkonv., s.Frankreich) 1 Lëu à 100 Bani = 0,81 Mark. Silbermünzen zu 50 Bani, 1 Lëu, 2 u. 5 Lëi. Kupfermünzen 1 Banu u. 2 Bani. Niekelm., 5, 10 u. 20Bani. 1 Mark = 1,25 Lëi. Goldstücke à 20, 10 u. 5 Lëi; alle Goldstücke d. lat. Münzkonv., österr. 4 u. 8 Guldenst. ferner: (s. unten). Noten der Rumänischen Nationalbank zu Bukarest zu 1000, 100 und 20 Lëi. 2)	(11)	456,2**	(11)	553,3**	(11)	1009,5
Rußland: (Gw.) 1 Rubel à 100 Kopeken	(11)	2497,4	(11)	3420,8	(11)	5918,2
Gold=3,224 M.Imperialdukaten=32,24 M. Silberrubel und Papierrubel = 2,16 Mark, Gold: 15, 10, 71/3, 5 Rubel; in Silber: 1 Rubel, 50 (Poltinak), 25 (Tschetwertak), 20.	Finland (12)	375,6	Finland		Finland (12)	645,8
15, 10, 5 Kopeken, Kupferstücke: 5, 3, 2. 1, \(^1/2\), \(^1/4\) Kopeken. Reichskreditbillets oder russische Banknoten von 500, 100, 50, 25, 10, 5, 3 und 1 Rubel (Kurs 1911: 46,30 Rbl.) für 100 Mark; 215,98 M. für 100 Rbl.). Finland:				_		
(Gw.) 1 Markka à 100 Penniä = 0,80 Mark. Gold 20 u. 10 Markka, Silber 2 u. 1 Markka, 50 u. 25 P. Kupier: 10, 5, 1 P.; Banknoten d. Fin. Staatsbank zu 500, 100, 50, 20, 10						
und 5 Markka. (Gw.) 1 Krone à 100 Oere = 1,125 Mark (siehe Norwegen)	(11)	783,6	(11)	746,4	(11)	1530,0
(Dw.) (Lat.Münzkonv.,s.Frankreich)1Frank à 100 Centimes (Rappen) = 0,81 Mark	(12)	1 583,2	(12)	1 086,0	(12)	2669,2
(Dw.) (Lat. Münzkonv., s. Frankreich.) 1 Dinar à 100 Para = 0,81 Mark. Banknoten d. Nationalbank zu 1000, 500, 100 u. 50, 20 Franken Gold und 10 Dinar Silber. Goldmünzen: 20 und 10 Dinar. Silber: 5, 2, 1, ½ Dinar, Nickel: 20, 10, und 5 Para.	(11)	92,3	(11)	93,5	(11)	185,8
(Dw.) (Lat. Münzkonv., s. Frankreich) 1 Peseta à 100 Centimos=0,81 M. 169 Pesetas = 100 Mr. 1 Peseta Pap. oder Silb. 0,60 M. Gold zu 100, 25, 20, 10 Pesetas wirkl. Wert ders. 133, 33,25, 26,5, 13,3 Pes. Silber zu 5 Pesetas (Duro) 2 Pesetas und 1 Peseta, 50, 20 Centimos. Bronce: zu 10 (Perro grande), 5 (Perro chieo), 2 umd 1 Centimo. Papiergeld: Noten der Bank von Spanien zu Madrid zu 1000, 500, 100, 50 und 25 Pesetas. Wechselkurs Ende 1913 ca. M. 0,75,15.	(12) — —	<b>795,</b> 8	(12)	795,4 	(12) — —	1591,2
(Dw.) 1 Piaster Silber (grüsch) à 40 Para = 0,185 M. 1 türk. Pfund Gold lira osmanié = 100 Piaster Gold = 108 Piaster Silber = 18,50 M. Mittelkurs. Ferner Gold: 500, 250, 100, 50, 25 Piaster; Silber: 20, 10, 5, 2, 1, ½ P. 1 MedschidieSilber = 20 Piaster Silber. Noten der Ottomanischen Bank zu 100, 50 u. 5 türk. Pfd. Man ist in der Türkei seit einiger Zeit bemüht, ein neues Münzsystem einzuführen, indessen ist die Ausführung dieses Planes infolge	(10/11) (11) Kreta	787,2 17,0	(10/11) (11) Krets	408,4 a 12,4	(10/11) (11) Kreta	1195,6 29,4
der politischen Verhältnisse der Wirk- lichkeit nicht näher gerückt.			** Gesa	mthandel.		

¹) Durchschnitts-Check-(Verkaufs-)Kurse für 1 Milreis in den einzelnen Monaten d. Jahres 1913. Jan. 284, Febr. 248, März 250, April 251, Mai 252, Juli 252, Juli 252, August 257, September 257, Oktober 257, November 258, Dezember 259, Reis per Mark. Als neue Münzen werden der "Escudo" (= 1000 Reis) à 100 "centavos" sowie 50 Centavos-Stücke verausgabt, jedoch kursieren bisher nur wenige Exemplare. 1 Escudo zum Durchschnittskurs 1913 = M. 3,84.
¹) Fortsetz, Rumän.: 20 M. = 24,70 Lēi, 10 M. = 12,35 Lēi, titrk. 5 Lire-St. = 113,50 Lēi, ²½ Lire=56,75 Lēi, 1 Lire = 22,70 Lēi, ¹½ Lire=11,35 Lēi, 5 Rubel=20,60 Lēi, 3 Rubel=12,35 Lēi, 1 Lstr. (Souvereign)=25,22 Lēi, ¹½ Lstr. = 12,61 Lēi.

Land	Geographische Lage ö. L. = östl. Länge von Greenwich w. L. = wstl. Länge von Greenwich n. B. = nördl. Breite	Flächen- inhalt	Einwohnerzahl		
	s. B. = südl. Breite	in qkm	überhaupt	auf 1 qkm	
Afrika.					
Abessinien	33° bis 45° ö. L. 4.95° bis 15° n. B.	1 120 400	ungef. 8 000 000	7,14	
Ägypten	24° bis 37° ö, L. 10° bis 32° n, B.	991 300 einschl. d. Wüste	(07) 11 287 359	12	
Kongestaa	13° bis 30° ö, L, 14° s. B, bis 5° n. B.	2 365 000	15 000 000 bis 20 000 000 Weisse (12) 5465	7—9	
Liberia	7° bis 12° w. L. 4,5° bis 8° n. B.	95 400	ca. 1500 000	16	
Marokko	1° bis 12° w. L. 28° bis 36° n. B.	439 200 ohne Tuat u. d. Wüste	ca. 3 464 000	8	
Europäische Besitzungenund Schutzstaaten: Deutsche: Togo Kamerun Deutsch Südwestafrika Deutsch Ostafrika  Britische: Gambia Sierra Leone Goldküste (mit Hinterland) Südnigeria (mit Lagos) Nordnigeria Somaliküste Ostafrika-Protektorat Uganda-Protektorat Sansibar und Pemba Kapkolonie Basutoland Betschuanen-Protektorat Rhodesia Brit, Central-Afrika-Protektorat Oranje-River-Kolonie Transvaal-Kolonie m, Swasiland	1° w. L. 2° ö, L. 6° bis 11° n. B. 8° bis 15° ö, L. 2° bis 13° n. B. 12° bis 25° ö, L. 17° bis 23° s. B. 29,5° bis 40,5° ö, L. 1° bis 11° s. B.  13° bis 16° w. L. 14° n. B. 10,5° bis 14° w. L. 7° bis 10° n. B. 1° ö, L. bis 3° w. L. 4° bis 9° n. B. 3° bis 10° ö. L. 4,5° bis 13° n. B. 2,5° bis 13,5° ö, L. 4,5° bis 12° n. B. 30° bis 40° ö, L. 5° s. B. bis 5° n. B. 30° bis 34° ö, L. 1° s. B. bis 2° n. B. 30° bis 34° ö, L. 28° bis 35° s. B. 27° bis 35° ö, L. 5,5° bis 1,5° s. B. 10° bis 25° bis 6,5° s. B. 27° bis 29° ö, L. 28° bis 35° s. B. 27° bis 35° ö, L. 27° bis 35° s. B. 24,5° bis 30° ö, L. 27° bis 31° s. B. 25° bis 33° ö, L. 22° bis 31° s. B. 25° bis 33° ö, L. 22° bis 28° s. B.	87 200 745 000*) 835 100 995 000 995 000 9 373 83 160 207 700 200 100 662 000 176 100 523 200 2 640 717 388 26 658 712 200 138 450 138 450 106 134 130 502 303 161	(12) 1 003 345 (12) 2 541 537 (12) 100 816 (12) 7 515 866 (12) 149 468 (11) 1 403 132 (11) 1 503 386 (12) 11 124 000 (11) 346 805 (11) 2 651 892 (11) 2 564 965 (11) 2 564 965 (11) 2 564 965 (11) 1592 589 (11) 1592 589 (07) 928 270 (11) 1 528 174 (11) 1 786 171	11,5 3,4 0,1 7,5 16 17 7 18 1,7 4 5 75 3 13 0,2 1,4 8,7	
Natal mit Sululand Britische Inseln im Atlant. Ozean Britische Inseln im Indischen Ozean	29° bis 31,5° ö. L.27,5° bis 31° s. B. 31° bis 36° ö. L. 27,5° bis 29° s. B. 7° bis 78° w. L. 30° n. B. bis 50° s. B. 55° bis 95° ö. L. 18° n. B. bis 22° s. B.	91 607 12 909 2 812 *) siehe d. Anm. auf Seite XLVIII		13 2,3 143	

Eisenbahnen km	Tele- graphen- Linien	Postämter Zahl	Handelsflotte (Dampfschiffe und Segelschiffe in Registertons.) D. = Dampfer, S. = Segelschiffe, T. = Tons netto.	Kriegsflotte D. = Dampfer, Sch. = Schiffe, K. = Kanonen, M. = Mann.
(08) 309	1690	6	-	-
(12) 5 966 einschl. d. Bah- nen im Sudan	(12) 15 316 einschließl. der Linien im Sudan.	(12) 1 836	(12) 5 D. m.954 T., 78. m.1901 T.	ca. 30 D. m. 13 K.
(12) 1 235	(12) 1 843	(12) 50	_	ca. 66 D.
Resconde	_		. –	
_	(13) 1 250		-	einige kleine Dampfbarkassen
(12) 327		(11) 14		_
(12) 520 (12) 2 101 (12) 1 612		(11) 34 (11) 68 (11) 46	  	
(11/12) 425 (11/12) 303	(11/12) 481 (11/12) 2 401			  
\(\)\(\)\(\)\(\)\(\)\(\)\(\)\(\)\(\)\(\	\[ \begin{array}{llllllllllllllllllllllllllllllllllll		= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	  
(11/12) 87	(11/12) 1 672	_	Ver. Staaten von Südafrika (11) 74 D. 9233 T., 15 S. 2245 T.	
	CETTAGENCIA			_
Ver. Staaten vonSüdafrika (11) 15 584	(11/12) 24 022	(11/12) 3 644	=	=======================================
Mauritius(10) 210	St. Helena: 103	Mauritius 50	= \	=

	1		
L a n d	Gewichte	Längen- <sup>und</sup> Flächenmaße	Hohlmaße
Afrika.	27,77 g 120kiet=1 Nattir,	1 Kint(v. Ellbog.bisSpitze d. Mittelfingers) 50 cm. 1 Gascha od. Kalat = 30 bis 40 ha. 1 Madda = 5 m.	1 Kuna = 1 Körbehen von 4,5 l. 1 Daula = 20 Kuna = 90 l. 1 Becher = 0,4 l.
Aegypten	Metrisch (s. Frankreich), 1 Dirhem = 16 Kirat oder 64 Kamhat=3,12g.10kieh = 12 Dirhem = 37,44 g. 1 Rotle = 12 Okieh od.144 Dirhems=449,28 g. 1 Oka =400 Dirhem=1,243 kg. 1Kantar = 100Rotle oder 36 Oka=44,928kg. 1 Ham- lah = 60 Oka = 74,88 kg. 1 Heml = 249,6 kg. Für Edelsteine: 1 Mittkal = 1½ Dirhem=24 Kirat = 96 Kamhat = 4,68 g. 1 Ardeb (Weizen und Mais = 134,78 kg; (Bohnen) = 143,77 kg; (Baum-	Metrisch (s. Frankreich), 1 Diraa baladi (Handel) = 0,58 m. 1 Diraa mimari (Architekten) = 0,75 m. 1 Kassabah = 3,55 m. — 1 Qu Kassab. = $\frac{8}{1000}$ Feddan = 12,6025 $\phi$ m. 1 Feddan masri=4200,833 $\phi$ m. 1 Kirat Kamel= $\frac{1}{24}$ Feddan = 175,034722 $\phi$ m. 1 Picquadrat=0,5625 $\phi$ m. 1 Habbah = $\frac{1}{3}$ Kirat Kamel. 1 Daneks = $\frac{1}{3}$ Habbah = 29,1724 $\phi$ m. 1 Sahms = $\frac{1}{4}$ Daneks. 1 Sohts = 0,303897 $\phi$ m.	Metrisch (s. Frankreich), Ardeb = 6 Webah = 1981 1Kilah = 2 Roub = 4 Malwa = 16,50 l. Kadah = 2 Nesf Kadah = 4 Roubaah = 2.0625 l. 1 Toummah = 2 Karroubaah = 4 Kirat = 0,2578125 l. 1 Daribah = 8 Ardebs = 1584 l. 1Farde (gr.)=14 Roub,=115,505 l. 1 Farde (kl.) = 7 Roub, = 57,750 l.
Kengestaat	wollsamen) = 121,30 kg.	nglische und deutsche Maß	e und Gewichte
Rongostaat	Trainosisono, ca	lighter and doubler bran	
Liberia	1 Unze à 16 Akis=20,4 gr. engl. u. amerik. Gew.	1 Pik=1 Meter, 1 Yacktan = 12 Fuss engl.	1 Ardeb à 10 Madega =
Marokko	Kentar (Ctr.) à 100 Rtal (Pfund) à 16 Ukija (Unzen). Rtal attâri (Krämerpfd.) 500—540 g, 1 Rtal bekkâli oder dehni(Fettpfund) 792 bis 864 g, 1 Rtal gessâri (Schlächterpf.)750-1056 g, 1 Rtal cheddari (Gemüse) 800—1200 g, 1 Rtal sof (Wolle) 1016—2160g, Rtal fakiha (Dörrobst) 1728 g, 1 Rtal huâtzi(Fische) 1320g, Rtal scha "(Tierhaar) 792 g etc. Dementspr. sind auch d. Kentare versch. Für Auslyk, 1 Ctr. = dem engl. Ctr.	1 Kala = 54,5 bis 56 cm. Kāma 175 bis 180 cm, Drā ca. 45 cm, Schber = ca. 21 bis 22,5 cm, Fetzēr ca. 18 cm, 1 Zudj = 1 Joch -ca. 10 ha, Ferd= <sup>1</sup> / <sub>2</sub> , Joch Merdja=384 Quadr, Kālas.	Fanêga ca. 50 <sup>4</sup> / <sub>4</sub> kg in Tanger, 32,5 kg f. Gerste, 58 kg f. Linsen in Casa- blanca.
Europäische Besitzungenund Schutzstaaten: Deutsche: Togo			
Kamerun Deutsch-Südwestafrika		_	
Deutsch-Ostafrika	-	_	-
Britisch: Gambia Sierra Leone Goldküste Südnigeria mit Lagos Nordnigeria Somaliküste Ostafrika-Protektorat Uganda-Protektorat Uganda-Protektorat Sansibar Kapkolonie Basutoland Betschuanen-Protektorat Rhodesia Brit. Central-Afrika-Protektorat Oranje-River-Kolonie Transvaal-Kolonie	1 Frasila = 35 lbs. (Rattel): 1 Man = 2,	r besitzen ihre eigenen Ma Inländische Längenmaße. 1 Pik oder Covado (Covit) in Guinea = 0,5775 m, in Senegambien = 0,487 m, 1 Wali od, Wari = 2 Mi- kono, d. h. 1 Yard = 2 Armlängen. Im Innern nennt man 4 Mikono: "Upande"oder,,Schuka", 8 Mikono: "Dotti". 1 inch = 2,54 cm. 1 foot = 0,308 m. 1 mile = 1,609 km.	1Djisla = 40 Katta od,
Natal mit Sululand Britische Inseln im Atlant, Ozean Britische Inseln im Indischen Ozean		wie vorstehend	wie vorstehend }

(Gw.) = Gold-, (Sw.) = Silber-,

(Gw.) = Gold-, (Sw.) = Silber-, (Dw.) = Doppel-, (Pw.) = Papier- währung	Einfuhr Wert, wenn nichts ander	Ausfuhr res angegeben, in Millionen	Zusammen   Mark (1 = 1 000 000 M.)
Maria-Theresienthal.od. Menelik-Thal.(Ber) z.Z. ca. 2,20 M., ½ Thal.(alat), ¼ Thal. (rup) ½ Thal., ¼ Thal. (alat), ¼ Thal. (rup) ⅓ Thal., ¼ Thal. (alat), ¼ Thal. (alat) Baumwollzeug v. 0,46 m Lg. Mateb=blaue Seidenhalsschnüre, Glasperl., Salzstücke, Patron. (Gw.) 1 Egypt. Pfd. (£ E.) = 100 Piaster = 1000 Millèmes = 20,74 M. ⅓ £ E. = 10,375 M. S il b e r: 20 Piaster (Talaro) = 100 Millèmes = M. 4,15. 10 Piaster, 5, 2, 1 Piaster. Nickel: 1 Piaster = M. 0,2075. ⅓ 1, is il piaster. Papi e r g e l d: v. d.N. B. of Egypt. Ltd. 50, 100,500, 1000, 1000, 10000 Piast. Englisch Gold: 1 £ = 97½ Tarif-Piaster (P. T.) ⅓ £ = 48¾ P. T.	— (12) 537,1	(12) 716,9	(12) 1254,0
Tauschmittel: Mitako (Messingdraht, 52 bis 55 cm lang, 21/2, mm dick) = 8 cent.	(12) 43,0	(12) 47,2	(12) 90,2
55 cm lang, 2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> mm dick) = 8 cent. Fransös., engl. u. deutsche Münzen (Gw., faktischPw.) nordamerik.Münz,1Doll.	(09) 4,2	(09) 3,8	(09) 8,0
\$=M. 4,25; Staatspapiergeld: eng. Münzen.  1 Piaster à 10 Unzen oder 100 Centavos  = Mark 4,72, schwankend, 1 span. sil- bernes 5-Pesetenstück (Alfonsos) = à ca.  52 Pfg.; 1 Douro Hassani = 5 Pes. sp.  à ca. 60 Pfg.	(12) 121,9	(12) 60,0	(12) 181,9
Deutsche Münzen 1 Rupie à 100 Heller M. 1,33. 2, 1, ½, ½, Rupien; 1 Heller, ½ Heller,	(12) 11,4 (11) 29,3 (11) 45,3	(12) 9,9 (11) 21,2 (11) 28,5	(12) 21,3 (11) 50,5 (11) 68,8
15 Rupien = 20 M.	(12) 50,2	(12) 31,4	(12) 81,6
Englische Gold-, Silber und Kupfermünzen, span. Golddublonen zu 60 bis 63 Schillings, ostindische Goldmohurs zu 26 Schillings, sotindische Goldmohurs zu 26 Schillings, 20-Francs- und 20-Lirestücke zu 15 Schillings, span. und südamerikkanische Piaster (Dollars zu 46 bis 48 Pence, franz. 5-Francsstücke zu 42 bis 43 Pence, ostind. Silberrupien zu 21 Pence und holländische Gulden zu 18 Pence, auch nordamerik. Dollars à 100 Cents = M. 4,198. Engl. silberne Makutas à 10 Cents, sowie Silberdollars à 10 Makutas. Tauschhandel. 1 Real (Maria-Theres. \$) = 100 Dokra (Cents) n o m i n e l l: 43 Dokra=1 Rupie. Außerdem ein Rupie = 64 Pesa (zuweilen auch bis zu 72 Pesa) Durchschnittskurs der Rupie=1,37 M. 1 Real als Münze, d. Silberkurs folgend, etwa 2 M. (jedoch selten).	(12) 14,3 (12) 28,6 (12) 81,7 (12) 114,4 (11/12) 16,3 (12/13) 4,0 (12/13) 26,5 (11/12) Vereinigte Staaten von Südafrika (12) 768,1	(12) 14,3 (12) 30,6 (12) 87,8 (12) 108,2 (11/12) 16,3 (12/13) 4,0 (12/13) 20,4 (11/12) Vereinigte Staaten von Südafrika (12) 1327,9	(12) 28,6 (12) 59,2 (12) 169,5 (12) 222,6 (11/12) 32,6 (12/13) 3,0 (12/13) 46,9 (11/12) Vereinigte Staaten von Südafrika (12) 2096,0
wie vorstehend	(11) Mauritius 51,0 (12) Seychellen 1,4	(11) Mauritius 55,1 (12) Seychellen 2,0	(11) Mauritius 106,1 (12) Seychellen 3,4

Land	Geographische Lage ö. L. = östl. Länge von Greenwich w. L. = westl. Länge von Greenwich n. B. = nördl. Breite s. B. = südl. Breite	Flächen- inhalt	Einwohner überhaupt	auf
				1 qkm
Französische: Algerien	2° w. L. bis 7° ö. L. 28° bis 37° n. B.	575 289	(11) 5 563 828	10
Tunis	7º bis 12º ö. L. 33º bis 37º n. B.	120 000	(11) 1 923 217	16
Watabila		0.000.000	(11) 11 (01 00	
Französisch Westafrika		3 922 900	(11) 11 626 000	3
Einflußgebiet der Sahara	17° w. L. bis 28° ö. L. 17° n. B. bis 5° s. B.	2 394 200	467 000	0,2
Französ. Kongo		1 439 000	(12) 9 800 000	7
Französ. Somaliküste u. Dependenzen		120 000	208 100	1,7
Madagaskar	40° bis 49° ö. L. 12° bis 26° s. B.	585 300	(11) 3 232 832	5
Uebr. franz. Inseln im Ind. Ozean	$43^{\rm o}$ bis $80^{\rm o}$ ö. L. $10^{\rm o}$ n. B. bis $22^{\rm o}s$ B.	7 888	(11) 271 572	35
Italienische: Libyen		1 000 000	1 000 000	1
Erythräische Kolonie Aussa- u. Danakilländer u. Somali-	42° bis 62° ö. L. 0° bis 18° n. B.	118 610	278 893	2,1
küste Portugiesische: Kapverdische Inseln	950 w T. 150 n R	357 000 3 822	300 000 (10) 142 552	0,8
Guinea St. Thomé und Prinzipe	25° w. L. 15° n. B. 15° w. L. 12° n. B. 6.5° bis 7,5° ö. L. 0° bis 1,5° n. B.	33 900 939	820 000 (09) 68 221	24 73
Angola Portugiesisch Ostafrika	12° bis 25° ö. L. 6° bis 17° s. B. 30° bis 41° ö. L. 11° bis 27° s. B.	1 270 200 761 100	(09) 4 200 000 (09) 3 120 000	3 3
Spanische: Nordafrikanische Strafanstalten Canarische Inseln und Guineaküste	7° bis 9° ö. L. 35° bis 36° n. B. 18.40° w. L. bis 9,20° ö. L. 1,30° s. B. bis 30° n. B.	(Guinea) 26 000	(Guinea )140 000	5
Asien.	62º bis 73º ö. L. 29º bis 38º n. B.	558 000	ca, 5 000 000	9
Afghanistan	02" DIS (3" 0, 11, 23" DIS 30 II, 15.	338 000	Ca. 5 000 000	
Bhotan	89° bis 92° ö, L. 27° bis 28° n. B.	34 000	ca. 400 000	12
Bochera Chiwa } russ. Vasallenstaaten	58° bis 73° ö. L. 37° bis 43° n. B.	203 430 67 430	(11) 1 500 600 (11) ca. 806 000	7 13
China (mit Mandschurei, Mongolei, Nepal und Tibet)	74° bis 135° ō. L. 18° bis 52° n. B.	11 138 900	(10) 329 600 000	30

Eisenbahne	en	Tele- graphen- Linien <sub>km</sub>	Postämte Zahl	Handelsflotte  Dampfschiffe und Segelschiffe in Registertons.) D. = Dampfer, S. = Segelschiffe, T. = Tons netto.	Kriegsflotte D. = Dampfer, Sch. = Schiffe, K. = Kanonen, M. = Mann.
(12) 3 49	91 (11	1) 15 279	(11) 665	(12) 1012 S. m. 34 665 T.	_
(12) 1 68	66 (15	2) 4 604	(12) 431		
(13) 2 40	00 (11	1) 20 503	(11) 252	na-ra	
-			_	_	
	(11	3 602	(11) Mittel- 30 kongo		
	80   88   (11	7 192	(11) 4 (11) 171	Mariento Mar	_
Réunion(12) 1	26 ((1)	Réunion320	(09)Réunion 29	man.	-
87		_	- 48	norte:	_
1:	20 (10	1 733	(12) 15	general.	-
= =		_	(11) 30 (11) 16	_	_
15 1036	(11	— 4 236	(11) 7 (11) 481		= = =
588 —	(1)	1) 4 528	(11) 233		
_		_	-		_
****		_	_		
		-		_	
=				_	
(11) 91	52 (1		(12) 6 816	(11) 61 Dampier mit 90 662 T. 1 S. 736 T.	(13) ca. 468ch., 122K., ca.3190 M.

Land	Gewichte	Längen- <sup>und</sup> Flächenmaße	H o h l m a ß e
Französische: Algerien	Fra	nzösische Maße und Gewich	ite.
Tunis	1 Kantár à 100 Rottel, 1Rottel-Attari à 16 Uckie = 506,880 g, 1 Rottel-Sucki à 18 Uckie = 568,445 g, 1Rottel Khadlari à 20 Uckie = 639,453 g., 1 Uckia-	1Draâ oder Pik=0,6728m, 1 türk, Draâ oder Pik = 0,637 m, 1 arab. Draâ oder Pick = 0,488 m, 1 Meile von Tunis = 1500 m	1 Mettar in Tunis = 19 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> 1 in Susa = 24 l, in Monastir = 25 l, in Mehdia = 26 l, in Sfax = 27 l
Französisch Westafrika	Attari = 31,68 g. Metrische Maße und Gewichte.	Metrische Maße und Gewichte	Metrische Maße und Gewichte
Einflußgebiet der Sahara	(siehe Brit. Besitzungen)	(siehe Brit. Besitzungen)	(siehe Brit. Besitzungen)
Französ. Kongo	(siehe Brit. Besitzungen)	(siehe Brit. Besitzungen)	(siehe Brit. Besitzungen)
Französ, Somaliküste u. Dependenz,	(siehe Brit. Besitzungen)	(siehe Brit. Besitzungen)	(siehe Brit. Besitzungen)
Madagaskar	Franz, Gewichte, 1 Arratel = 458,55 g.	Franz, Maße 1 Rähf = ca, 1,18 m, im Norddistrikt = 2,36 m	Franz, Maße 1 Almude = 17,7 l, 1 Pipa = 416,38 l, 1 Weinbarril = 41,85 l
Uebr. franz. Inseln im Ind. Ozean	Fra	nzösische Maße und Gewic	hte.
Italienische: Libyen Erythräische Kolonie Aussa- u. Danakilländer u. Somali- küste  Portugiesische:	in Libyen bis auf	lienische Maße und Gewick weiteres auch die nachben 1 türk. Pik(Draß)=0,671m und der arabische oder kleine Pik = 0,483 m	
Kapverdische Inseln Guinea	Französisch	e, portug. u. engl. Maße u	nd Gewichte.
St. Thomé und Prinzipe Angola Portugiesisch Ostafrika Spanische: Nordafrikanische Strafanstalten Canarische Inseln und Guineaküste	Der Bahar à 20 Trasils = 108,86 kg.	panische Maße und Gewich	Getreidemaß: Die Pangal (kleiner Sack = 26,4 l)
Asien. Afghanistan	1 Mahn à 4 Oka = 1000 Miskal = 4,48 Kilogr.	1 Arschin (Zer, Göss) = 1,12 Meter	Persische Hohlmaße
Bhotan	 1 Batman = 127,8 Kilogr.		Getreide und Flüssigkeit
Bochara und Chiwa (russ, Vasallen- staaten)	Kamelladung = 262 Kgr.	I Kai a 5 Hasen=5,201 iii	nach Gewicht
China (mit Mandschurei Mongolei, Nepal mit Tibet)	(chin)600g à 16 Taë I (leang) = 60,45 Kilogt. 1 Taë l 10 Maces à 10 Candarin (flu) à 10 Käsch (li) = 37,783 Gramm f. Silber.	10 Jen = 1 ts'un (Zoll), 10 Zoll = 1 Tschi (Fuß) 5 Fuß = 1 pu (Schritt), 10 Fuß = 1 Tschang. 1 li Wegemaß = ca. <sup>1</sup> / <sub>2</sub> km, 1 Fuß = 12,1—14,81 engl. Zoll, vertragsmäßig = 14,1 engl. Zoll. 100 mou = 1 ch'ing, 1 mou = ca. 596 qm (in Shanghai 672 qm), 1 mou (Morgen) = 1/4, engl. acre. 1 mou = 10 fen = 100 li = 1000 hou.	1 Koh à 10 Tau à 10 Shêng = 103,1 Liter, 1 Tschi à 100 shêng = 103,1 Lit. 10 ho = 1 shêng = 1,031 l. 10 shêng = 1 tou, Engl. Maße.

#### Spezial-Außenhandel

(Gw.) = Gold-, (Sw.) = Silber-, (Dw.) = Doppel-, (Pw.) = Papier- währung	Einfu	hr		Ausfuhr	Zusamn	ıen
	Wert, wenn	nichts ande	res angege	ben, in Millionen	Mark (1 = 1 000	000 M.)
Französische Münzen. Noten d. Bk. von Algier zu 1000, 500, 100, 50, 20 Frcs. (Gw) Francs mit halbarabischer Prägung 1 Frank = 100 Cents	(10)	408,8 124,9	(10)	410,4 123,6	(10) (12)	819,2 248,5
Franz. Geld. Im Handel nach Piastern à 100 Cents = M. 4,05	(11)	120,6	(11)	93,7	(11)	214,3
2400 Kaurimuscheln = 1 Maria-Theresia-	(11)	14,3	(11)	23,2	(11)	27,5
Thaler, 2000 = 1 spanischen Piaster (siehe Britische Besitzungen)	(07)	12,6	(07)	18,6	(07)	31,2
(siehe Britische Besitzungen)	(11)	16,8	(11)	26,8	(11)	43,6
1 Faransa = M. 4,05, welches für den Kleinverkehr in Stücke zerschnitten und gewogen wird, ebenso wie der Maria-Theresia-	(11)	30,0	(11)	19,6	(11)	49,6
Thaler, Franz, Münzen, Französische Münzen	Réunion (11) Mayotte (09)	8,6 0,8	Réunion Mayotte		Réunion (11) Mayotte (09)	27,6 2,9
Italienische Münzen in Libyen bis auf weiteres auch die nachbenannten türkischen: Türkische Piaster à 40 Para à 3 Asper, 1 Mahbub à 20 Piaster = M. 3,69. Franz, ital., engl. und türk, Münzen. 1 türk, Pf. (Gold) = 100 Piaster (Legaler Kurs) und 117 Piaster (Handelskurs). 1 Medschidié = 19 bezw. 21 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Piaster, 1 Piasterstück = 39/40 bezw. 16 <sup>1</sup> / <sub>40</sub> Piaster, Ein 20 FrStück = 102 Piaster (Handelskurs)	Tripolis (12) Erythräa (12) Somali (12)	22,1 15,0 4,4	Tripolis Erythräs Somali (	(12) 7,4	Tripolis (12) Erythräa (12) Somali (12)	25,3 22,4 6,0
Portugiesische Münzen Laurenço Marques: amtl, Kurs: 1 £ = 4500 réis  Spanische Münzen	(00)	6,0	(10) (08) (11) (10) (10)	Milreis 0,2 ,, 0,4 ,, 9,8 ,, 3,3 ,, 3,4	(10) Mil (08) ,, (11) ,, (10) ,, (10) ,,	12,9
Russische, indische und persische Münzen 1 Tilla Gold 11,90 Mark, auch existieren goldene 6-Rupienstücke	(12) mit Indie (12) m. Buchara			Indien 6,5 £ uchara 4,0 Rbl.	(12) mit Indien (12) m. Buchara	
1 Tilla Gold à 20 Tenga Silber à 64 Pul kupfer = 11,90 M, (4 russische Silber- rubel), 1 Tengi (Silbermünze) = 20 Ko- peken = 56,75 Pfennig, Pul (Messing- münze), Russische Papierrubel, auch Holländische Dukaten und PersischeSilber- münzen kursieren.	-			_		
(Sw) Währung: Silber- und Kupfer-Einheit der Tael (nicht geprägt), dessen Feinheit verschieden. Zolleinheit ist der Hei-kuan Tael = 37,783 f. Silber. 100 HTael = 111,40 Shanghai-Tael Silber. 1 Tael = 10 maee (ch'ien) = 100 candarin (flu) = 1		1291,9	(12)	985,5	(12)	2277,4 n 1 \$ 20,

= 10 mace (ch'ien) = 100 candarin (flu) = 1000 li (cash), Mex. u. chin. Silb. \$\frac{1}{3}\text{ à 100 cts. ca. M. 2. Silbermünzen 1 \$\frac{2}{3}\text{ 20, 10, 5 ct. Kupfermünze 1 ct. 10 cash = 1 ct. Einheit: 1 Käsch (gegossen) 5 u. 10 Käschstücke (geprägt); im Großhandel: Silber in Barren (ungepr.), = M. 2,565. 1 Kuping Tael = M. 3,10—3,15. 1 Haikuan (Zoll-) Tael Anfang 1914 M. 2,62.

Laut Erlaß des Münzreform-Edikts vom 24. Mai 1910 soll in China folgende Währung eingeführt werden: Reichseinheitsmünze: 1 Dollar im Werte und Gewicht von 0,72 Taels. Als Silberscheidenmünze sollen geprägt worden: 50 Cent-Stücke zu 0,36 Taels, 25 Cent-Stücke zu 0,18 Taels und 10 Cent-Stücke zu 0,036 Taels; ferner Kupferstücke zu 5,2,\frac{1}{2},\frac{1}{1}\frac{1}{1}\frac{1}{1} = 10 Choo.

Lan d	Geographische Lage ö. L. = östl. Länge von Greenwich w. L. = westl. Länge von Greenwich	Flächen- inhalt	Einwohne	ıerzahl	
	n. B. = nördl. Breite s. B. = südl. Breite	in qkm	überhaupt	auf 1 qkm	
Japan (mit Kolonien)	121° bis 148° ö, L. 22° bis 46° n. B.	673 681	(12) 72 206 494	107	
Sachalin (Südl. Hälfte)		34 069	(13) 42 612	1	
		_			
Korea	124° bis 131° ö. L. 34° bis 43° n. B.	217 826	(13) 15 164 066	65	
O m a n	55° bis 60° ö. L. 20° bis 25° n. B.	194 200	500 000	2,5	
Persien	44° bis 63° ö. L. 25° bis 40° n. B.	1 645 000	ca. 9 000 000	5,5	
Siam	97,5° bis 106° ö. L. 5° bis 20° n. B.	600 000	(10/11) 8 149 487	13,5	
	<b>*</b>				
Europäische Besitzungen					
Deutsche: Kiautschou	120° ö. L. 36° n. B.	552	(12) 168 896	324	
Britische:					
Cypern	32° bis 34° ö. L. 34° bis 35° n. B.	9 282	(11) 278 218	30	
Kaiserreich Indien (einschl. Burma)	66° bis 101° ö, L. 8° bis 36° n. B.	4 843 400	(11) 316 008 000	65	
		E.S.			
				-	
			,	The state of the s	
				22: -	
Aden und Perim	45° ö. L. 14° n. B. 44° ö. L. 13° n. B.	207	(11) 45 859	221,54	
Ceylon Malediven	79° bis 82° ö. L. 6° bis 10° n. B. 71° bis 73° ö. L. 6° bis 7° n. B.	65 607 300	(11) 4 149 513	100	
Straits Settlements Christmas-Insel	100° bis 104° ö. L. 2° bis 6° n. B. 157° w. L. 2° n. B.	4220 102	(11) 722 075 (02) 900	175	
Keeling-Inseln Malayische Schutzstaaten	97° ö. L. 12° s. B. 100° bis 104° ö. L. 2° bis 6° n. B.	133 000	(03) <b>638</b> 1 935 900	30	
Djohor Nord-Borneo	103° ö. L. 2° n. B. 116° bis 119° ö. L. 4° bis 7° n. B.	18 000 80 560	200 000 (11) 208 183	3	
Labuan Sultanat Brunei	114° bis 115° ö. L. 6° n. B. 113,5° bis 116° ö. L. 3° bis 5° n. B.	78 10 400	(09) 8 411 22 000	108	
Sultanat Sarawak Sprattley-Insel	109° bis 115° ö. L. 1° bis 4° n. B.	108 800 ?	500 000 unbewohnt	<u>5</u>	
Amboyna-Cay Hongkong	113° ö. L. 8° n. B. 114° ö. L. 24° n. B.	?	unbewohnt 500 098	477	
Kamaran-Inseln Pachtgebiet von Wei-hai-wei	43° ö. L. 16° n. B. 122° ö. L. 37° n. B.	130 740	100 (11) 147 177	ca. 1	
Bahrein-Inseln Burma Pescadores-Inseln	122° 0, L. 36° n, B. 51° 0, L. 36° n, B. 92° bis 100° 0, L. 9° bis 27° n, B.	562 613 126 201	(10) 100 000 (01) 10 490 624 (01) 54 151	180 17 269	

Eisenbahnen	Tele- graphen- Linien <sub>km</sub>	Postämter  Zahl	Handelsflotte (Dampfschiffe und Segelschiffe in Registertons.) D. = Dampfer, S.=Segelschiffe, T.=Tons netto.	Kriegsflotte  D. = Dampfer, Sch. = Schiffe, K. = Kanonen, M. = Mann.
(12) 9 021 (13) 32	(11/12) 39 256 (13) 957	(11/12) 7790	(12) 3 042 D. mit 1 442 566 T, 10 269 S. mit 495 322 T.*)	(11) 181 Sch., dav. 14 Panzersch. 735 K. 76 322 M.
(13) 1 345 — (09) 54	(13) 5 528 — 10 670	(11/12) 485	(09) 5 D. mit 4666 T.  — (11) 1 S. mit 107 T.,	— — 7 Sch. 5 K.
(12) 1 130	(12) 9 457	(12) 223	(13) 33 D. mit 8 621 T. 45 S. mit 3 612 T.	(11) 27 Sch. 61 K. ca. 5000 M. Reserven: ca. 20 000 M.
434,44		10	_	-
(11/12 98 (12) 53 886	(11/12) 381 (11/12) 129 625	— (11/12) 19 890	-	 41 Sch., 32 K.
	-			
egge many (plane) — de error en es communes				
(11/12) 973 (11/12) 45 ————————————————————————————————————	(11/12) 2 845 (11/12) 4 121	_		
(11/12) 209 (11/12) 15 	(11/12) 1 290 ————————————————————————————————————		*) Außerdem 21 309 S, mit 283 200 T. nach japanischer Bauart.	
				enerelle enerelle enerelle enerelle

B		1	
L a n d	Gewichte	Längen- und Flächenmaße	Hohlmaße
Japan (mit Kolonien)  Sachalin (Südl. Hälfte)  Korea	1 Pikul à 100 Catties = 60,4 Kilogr. 1 Me oder Momme = 3,75 g. 1 Kin = 160 Momme = 0,6 kg. 1 Kwan = 3,75 kg.	1 Ri = 36 cho=3,92727km 1 Ken = 6 shaku (Kane) = 1,81 m, 1 shaku = 0,3 m 1Tsubo=3,305 7851qm. 1 Tcho = 99,1735537 ar 1Quadr. Ri=15,42347 qkm 1 Ri f. d. Schiff = 1,85318. inesische Maße und Gewich	1 Koku = 10 To=109 Sho =1000 Go= 10 000 Shaku = 1,8039068 hl.
O m a n Persien Siam Europäische Besitzungen:	1 Kandi à 60 Munds = 4,85 Kilogramm 1 Miskal à 24 Nochud à 4 Gendum = 0,00459 kg 1 Batman Täbris=2,94 kg.  1 Kättle = 80 Tikal = 1200 g. 50 Kättle = 1 Pikul = 60,453 kg 1 Tamlung = 4 Tikals, 1 Salung = ½ T., 1 Fuang = ½ T., 1 Hun = ½ Fuang, 1 Lee = ½ Hun.	Täbris=1,13 m., v.Teheran =1,04m get, in 4Tscherek 4 Girre. 1 arschin=113 cm. 4 Kabiet=1 Niew, 2 K'up = 1 Sauk, 4 Sauk=1 Wah, 20 Wah = 1 Sen, 400 Sen = 1 Yote. 12 New =	1 Ferren à 34 Sidios = 30 l.  Getreide u. Flüssigkeiten nach Gewicht. 1 Ardeb Getreide = 65,238 l.  20 Kanahn = 1 Tang = 19 Liter, 100 Tang = 1 Kwien (Ochsenwagen)  25 Kanahn = 1 Sat, 80 Sat = 1 Kwien.
Deutsche: Kiautschou-Bucht Britische:	Deutsche u. chines. Gew.	Deutsche u. chines. Maße	Deutsche u. chines. Maße
Cypern  Kaiserreich Indien	Bazar-Maund (britischostind, Standard) à 40 Seers à 16 Chittaks à 5 Tolas = 100 engl. Troy- pfund = 37,250 kg = 82 <sup>2</sup> /, lbs. der Factory- Maund 33,868 kg. 1Bazar- Seer = 933,105 g, 1 Factory-Seer = 846,71 g, 1 FaktMaund = 74 lbs. 100s. 11drt. 1 BazMaund = 82 lbs. 2 os. 3 drt. 1 Soh = 27,222 Maunds,	1/2 Yard = 0,457 m, in Bombay: 1 Guz à 24 Tussoos = 0,665 m, in Madras: 1 Khani à 24 Graunds (Mahnis) = 57 600 engl, Q-Fuß =	1 Weingallon = 3,785 l 6 alte Weingallons = 5 Imperial-Gallons. Kleinhandel nach Gewicht Getreidemaß in Bengalen: 1 Kahuhn à 16 Soalles à 20 Pallies à 4 Raiks à 4 Kronkees à 5 Chittaks a 4 Kronkees à 5 Chittaks a 1354,73 kg=40 Factory Maunds. In Madras:1Gras à 80 Parahs à 5 Marcals à 8 Puddys à 8 Ollocks = 49161. In Bombay ist ein Candy à 4 Parahs à 4 Seers à 4 Tippres = 881 l Für Salz ist 1 Räsch = 16 Annas à 100 Parahs. 1 Anna = 2540 kg oder 26,343 hl 5 Sicca Rup. = 1 Chittak, 4 Chittak = 1 Powah, 4 Powah = 1 Seer, 40 Seer = 1 Maund.
Aden und Perim Ceylon Malediven Straits Settlements Christmas-Insel Keeling-Inseln Malayische Schutzstaaten Djohor Nord-Borneo Labuan Sultanat Brunei Sultanat Brunei Sultanat Sarawak Sprattley-Insel Amboyna-Cay Hongkong Kamaran-Inseln Pachtgebiet von Wei-hai-wei Bahrein-Inseln Burma Pescadores-Inseln	Englische Gewichte, in Singapore auch: 1 Koyang à 50 Pikuls à 100 Kattis à 16 Fehls=6666°/a engl. Pfund=3024 kg. 1 Maund in Aden = 40 Seers = 14 kg. 1 Ceylon Candy = 500 Pfund avdp = 227 kg	Englische Maße	Englische Maße, auch 1 Amanam=8 Para à 24 Sihr = 2,034 hl, 1 Leager à 75 Welt = 5,678 hl, 1 Gantang à 2 Bambuhs= 1/4 alt. engl. Weingallon = 4,37 l.

(Gw.) = Gold-, (Sw.) = Silber-,

(Gw.) = Gold-, (Sw.) = Silber-, (Dw.) = Doppel-, (Pw.) = Papier-								
währung	1	Einfuhr	Ausfuhr		Zusammen			
	Wert, wenn nichts anderes angegeben, in Millionen Mark (1 = 1 000 000 M.)							
(Gw.) 1 Gold-Yen = 100 Sen à 10 Rin = 2,0924 M Goldmünzen: 5-, 10- u. 20-Yenst. In Silber: 10-, 20- u. 50-Senst., Kupfer: 5-Rinst., 1- und 2-Senst. Nickel: 5-Senst. Papiergeld 1, 5, 10, 20, 50, 100, 200, 1000	(12) oh	ne Formosa 1278,6	(12) oh:	ne Formosa 1 088,5	(12) oh	ne Formosa 2367,1		
Yen. Kurs Anfang 1914 = M. 2,07 1/4. 1 Hoan à 100 Cheun = 2 Fun = Mk. 2,08 Gold: 20,10,5 Hoan, Silber 50,20 Cheun, Nickel 5 Cheun, Kupfer 1 Cheun, Ferner imUmlauf 1 Lyang Silb. (\$), 25 Fun Kupfer	(12)	138,6	(12)	43,1	(12)	181,7		
(5 Cts), 5 Fun Kupfer (1 Cts.) 1 Fun (Cash). Arabische, persische, indische Münzen.	(12/13)	Ruplen 6,9	(12/13)	Rupien 4,5	(12/13)	Rupien 11,1		
Maria-Theresienthaler. (Sw.) 1 Toman Silb, à 10 Kràn à 10 Zwei-Schahi (Nickel) oder 20 Ein-Schahi (Nickel). 1 Toman etwa 3,80 M.	(12/13)	215,6	(12/13)	165,7	(12/13)	381,3		
M. 100 = 290 Kran. 2 Solot = 1 Att, 2 Att = 1 Pai, 2 Pai = 1 Seek (Saung Pai), 2 Seek = 1 Fuang, 2 Fuang = 1 Salung, 4 Salung = 1 Tikal 1911—12 = M. 1,56	(12/13)	118,8	(12/13)	127,7	(12/13)	246,5		
Deutsche und chinesische Münzen	(11)	114,9	(11)	80,2	(11)	195,1		
(Gw) 1 Rupie im Gewicht = 1 Tola = 180 g	(12/13)	14,3	(12/13)	14,3	(12/13)	28,6		
Troy Silber, 1 Goldmohur (Goldmünze nicht im Umlauf) = 180 g. Troy Gold. 1 Rupie = 1 sh 4 d, 1 anna = 1 penny. 1 Goldmohur = 16 Rupien à 16 annas à 4 Pice à 3 Pies. Es kursieren in Silb. 1 Rupie-, 8 annas-, 4 annas-, 2 annas-Stücke, inKupfer 1 Pice-, ½, ½, ½, Pice-Stücke, 100 SiccaRup. = 106 Rup. 10 annas, 8 pices. 100 000 Rup. = 1 Lak, 100 Laks = 1 Karor (Crore), 200—400 Cowrie (Muschelgeld) = 1 anna, 4 Cowries = 1 Gunda, 5 Gundas = 1 Booree, 4 Booree = 1 Pun, 5 Puns = 1 anna, 16 Puns = 1 Cahun, 4 Cahun = 1 Rupie = 1,36 Mk. 15 Rup. = 1 £.; ½ Sovereign = 7 Rup. 8 annas Noten zu 5, 10, 20, 100, 500, 1000, 10 000 Rupien.	(11/12)	2688,5	(11/12)	3246,3	(11/12)	5934,8		
Englische Münzen. Auf Straits Settlements und der Hafenstadt Aden rechnet man nach	(11/12 ) (11/12	87,8 212,4	(11 <b>/12)</b> (11 <b>/</b> 12)	79,6 257,2	(11/12) (11/12)	167,4 469,6		
Rupien à 16 Annas à 4 Pesas oder 12 Pies, 15 Rp. = 1 £ = Mk, 20,50. Im Großhandel wird nach span., mexik., chil. u. bolivian. Silberpiastern (Doll.) à 100 Cts.	(11/12)	927,5	(11/12)	813,1	(11/12)	1 740,6		
gereennet. 1 \$ Aniang 1914 M. 2,38. Auch zirkulieren japan. Silberyen, nordamerik. Handelsdollars, brasil. Milreis zu 78 Cents, britisch ostindische Kompagnie-	(11)	11,0	(11)	11,4	(11)	22,4		
rupien zu 47 Cents, franz. Fünffrankenstücke und holländ. Silbergulden, Kupfermünzen zu 1, <sup>1</sup> / <sub>4</sub> u. <sup>1</sup> / <sub>4</sub> Cents. Silberstücke zu 50, 20, 10, 5 Cts.; Banknoten zu 1000, 500, 100, 50, 25, 10, 5 und 1 brit. \$ (Kurs à	(11)	13,3	(11)		(11)			
Mk. 1,75); 1 Straits Dollar Silber = ca. Mk. 1,9-2,0. Gesetzliches Zahlungsmittel ist der Sovereign.	(11/12)	40,8	(11/12)	44,9	(11/12)	= 85.7		

L a n d	Geographische Lage ö. L. = östl. Länge von Greenwich w. L. = westl. Länge von Greenwich	Flächen- inhalt	Einwohnerzahl		
	n. B. = nördl. Breite s. B. = südl. Breite	in qkm	überhaupt	auf 1 qkm	
Französische: Indische Besitzungen Annam Cambodscha Cochinchina Tonkin Laos	76° bis 83° ö. L. 12° bis 17° n. B. 100° bis 110° ö. L. 8,5° bis 23° n. B.	509 159 890 175 450 56 960 119 750 290 000	(11) 282 379 (11) 5 542 822 (11) 1 487 948 (11) 3 050 785 (11) 6 117 954 (11) 631 839	557 35 9 53 51 2	
Niederländische: Java und Madura Außenbesitzungen (auf Sumatra, Borneo, Celebes usw.)	105° bis 114° ö. L. 6° bis 8° s. B. 95° bis 135° ö. L. 6° n. B. bis 11° s. B.	131 508 1 783 909	(05) 30 098 008 (05) 7 859 369	229 4	
Portugiesische: in Indien (Goa, Damao, Diu) Macao Timor mit Kambing	71° bis 74° ö. L. 16° bis 21° n. B. 113,5° ö. L. 22° n. B. 127° ö. L. 9° s. B.	3 807 10 18 989	(10) 604 930 74 866 300 000	158	
Russische: Kaukasus Sibirien Centralasien (mit Transkaspien) (Bochara und Chiwa siehe diese)	37° bis 51° ö. L. 38° bis 47° n. B. 60° bis 170° ö. L. 42° bis 77° n. B. 50° bis 90° ö. L. 36° bis 57° n. B.	469 220 12 393 870 3 488 530	(10) 12 037 200 (10) 8 719 200 (10) 10 107 300	25 0,6 2,9	
Türkische: Kleinasien Samos Armenien und Kurdistan Syrien und Mesopotamien	} 26° bis 52° ö. L. 13° bis 42° n. B.  Syrien 35° bis 39° ö. L. 30° bis 37° n. B.	501 400 468 186 500 637 800	(10) 10 940 765 (10) 53 424 (10) 2 357 436 (10) 5 361 203	21 117 13 8	
Vereinigte Staaten v. Nord-Amerika: Philippinen	118° bis 120° ö, L. 5° bis 19° n. B.	296 310	(12) 8 460 152	29	
Amerika.	70 000 his 500 m. T. 04 101 have	0.500.100	(40) 0 500 000		
Argentinien	53,38° bis 72° w. L. 21,4°bis55° s. B.	2 789 462	(12) 8 700 000	2,5	
Bolivien	58° bis 69° w. L. 10° bis 23° s. B.	1 470 196	*) Berechnete Bevölkerung.	1,5	

Eisenbahnen	Tele- graphen- Linien <sub>km</sub>	Postämter Zahl	Handelsflotte (Dampfschiffe und Segelschiffe in Registertons.) D. = Dampfer, S.=Segelschiffe, T.=Tons netto.	Kriegsflotte D.=Dampfer, Sch. = Schiffe, K. = Kanonen, M. = Mann.
(12) 30	(12) ] 14 063	(10) 5		
Java: 4 272**) Sumatra: 939**) Surinam: 188	(11) Ostindien: 15 728	(11) Ostindien: 1717 (10) Curaçao: 6 (10) Surinam: 11	. (11) 9 610 Sch. m. 591 578 M²	(13) Indien: 29 Sch., 189 K., 
Indien (05): 82	(11) 203	(11) 34 (11) 2 (11) 31		   
(11) 2 372 ————————————————————————————————————	— — — — — (13) 7 162	(13) 604		   
(13) 32 624	(10) 61 005	(11) 3 259	(12) 446 D. m. 120 882 T. 1241 Sch. m. 96 898 T.	(13) 58 Sch. (dav. 7 Panzersch.) 469 K., 8 040 M.
*) Mit Einschluss von 465 km in der chinesischen Prov. Yünnan. **) Einschl. Nebenbahnen.	(12) 6 133	(12) über 200	-	-

L a n d	Gewichte	Längen- und Flächenmaße	Hohlm & Be
Französische: Indische Besitzuugen Annam Cambodscha Cochinchina Tonkin	Pikul = 60  kg.  1  Mot tram	Vuong mot bat tay als Einheit, Ferner 1 Bat = 2 Oan od. Uyen=2,5408 l. 1 Cap = 10 Thuoc = 0.2932 l. 1 Hoc = 2 Vuong	In Gebrauch 3 Einheits- maße: Thuoc moc = 0,424 m,Thuoc do ruong= 0,47m,Thuoc vai=0,644 m 1 Truong = 2 Tam oder Ngu = 10 Thuoc moc = 4,25 m, 1 Thuong do ruong = 4,700 m, 1 Duoc = 2 Chan = 10 Thuoc vai = 6,44 m, 1 Man = 10 Sao = 150 Qu, Thuoc ruong = 49,7 are, 1 Sao=15 Thuoc à 10 Tac (Tat) à 10 Phau. 1 Ly od, Dam = 444,44 m.
Niederländische: Java und Madura Aussenbesitzungen (auf Sumatra, Borneo, Celebes usw.)	à 100 Kati = 61,7613 kg. 1 Kati à 16 Thail à 10 Tji à 10 Tiembang=617,613 g, 1 Koyang zu Batavia = 1667,555 kg, zu Samarang =1729,316kg,zuSoerabaya = 1852,839 kg. 1 Pond à	1 Paal = 1506,943 m, 1rheinl,Roede=3,767358m 1 rheinl, Voet 0,31395 m, 1 rheinl, Duim=0,2616 m, 1 Amsterdamer Duim = 0,25739 m, 1 Amsterdamer Elle = 0,68781 m, 1 Yard = 0,914382 m, 1 Depa 4 Hafta = 1,7 m, 1 Bomo = 500 Q,-Roedle = 7096,49 qm, 1 Q,-Roede = 14,1930 qm, 1 Morgen = 8515,79 qm	1 Toemback = 6,684 cbm. 1 Kojang à 30 Pikol = 2011,2679 l, 1 Pikol à 8 Gatang à 8 Batok = 67,0423 l, 1 Ton à 48 Kan = 72,761 l, 17 Kan = 1 Takar, 19 Kan = 4 Koelak, 4 Koelak=1 Kit
Portugiesische: in Indien (Goa, Damao, Diu) Macao Timor mit Kambing	Portug. Gewichte, auch 1 Kandy von Goa = 20 Maunds à 4 Doras à 6 Arrateis (Pfd.)=56,12 kg	Portugiesische Maße	Portugiesische Maße
Russische: Kaukasus Sibirien Centralasien (mit Transkaspien) (Bochara und Chiwa siehe diese)	Russische Gewichte	Russische Maße	Russische Maße, Getreide und Flüssigkeiten nach Gewicht.
Türkische: Kleinasien Samos Armenien Syrien und Mesopotamien	Tit Syrien: 1 Okka=400 dir- ham (Dram) = 1,284 kg; 1 Kantar = 100 Rotl = 200 Okka=256 kg, 1 Rotl = 2,568 kg	0,6775 m; 1 qdra =	e . 1 kête = 2 mudd
Vereinigte Staaten von Nordamerika: Philippinen	Spanische, englische	, amerik, und chinesische	Maße und Gewichte
Amerika.			
Argentinien  Bolivien	1 Tonelada à 20 Quintales = 918,80 kg. 1 libra à 16 Onzas à 16 Adarmes à 36 granos=459,4 g.1 grano = 0,049848 g, 1 Adarme 1,794531 g. 1 Adroba = 28,7125 g. 1 Arroba = 25 libras = 11,485 kg. 1 Quintal = 4 Arrobas = 45,940 kg. 1 Nat. Fanéga = 1 Nat. Quintal=100 kg	Metrisch (s. Frankr.) Auch 1 legua à 60 000 varas = 5,196 km, 1 vara=0,866m; 1 Cuadra = 150 varas = 129,90 m; 1 Nat. Legua = 5000 m; 1pié=0,288667 m; 1 pulgada = 0,024055 m; 1 Qvara = 0,749956 qm; 10000Qvaras=1Manzana = 7499,36 qm; 1 Quadrat- legua in Buenos-Aires, Santa Fé, Entre Rios = (Fortsetz, nāchste Seite.) Metrisch (s. Frankr.) Auch	Metrisch (s. Frankr.) für trockene Gegenstände: 1 Cuartilla=34,29428 l; 1 Fanega = 137,197712 l; für flüss. Gegenstände: 1 Pipa (456,026473 l) à 6 Barril (76,004412 l) à 20 Gallons od. 32 Frescos. 1 Gallon = 3,800221 l; 1 Fresco (2,375138 l) à 4 Quartas (0,593784 l); 1 Fanéga in Santa Fé = 2,280 hl Metrisch (s. Frankr.) Auch
,	1 Quintal à 4 Arrobas = 46 kg	1 Vara = 0,835 Meter	1 Fanega à 4 Cuartillas = 55,48 Lit. 1 Cantara à 4Cuartillas = 16,14 Liter.

(Gw.) = Gold-, (Sw.) = Silber-, (Dw.) = Doppel-, (Pw.) = Papierwährung

#### Spezial-Außenhandel

(Sw.) Piastre de commerce à 100 Cts. (ca. M. 1,96—2,04 je nach Kurs) 10,20 u.50Centstücke. Noten d. Banque de l'Indo-Chine zu 1, 5, 20 u. 100 Piaster. Annam u. Tongking: 1 Ligatur = 600 Sapeken (Zink) = ca. 0,155 Piaster. Ferner Kupfersapeken mit 6 u. 10 fachem Wert d. Zink-Sapeken. 1/10 Ligatur=1 mot tien. 1 Goldbarren (nen vang) = ca. 1452 Frs., 1 Silberbarren (nen bac) = cs. 95 Frs. Kambodscha: Zink-Sapeke (Ras), 10 Ligaturen (cach—Kas)	(11) 362,1*)	(11) 230,4*)	(11) 595,5*)
Geldrechnung wie in den Niederlanden	} (11) 607,6	} (11) 804,3	1 411,9
Portugiesische Münzen, auch 1 Silberrupie = M. 1,69. 300 Reis von Goa = 160 portug. Reis. 1 Pardas oder Xerafin = 74,8 Pfennig Russische Münzen; im Verkehr mit Persien nach persischem Gelde	(10) Milreis 6,7 (10) Milreis 7,3 (10) Milreis 0,4	(10) Milreis 2,5 (10) Milreis 6,7 (10) Milreis 0,4	(10) Milreis 9,2 (10) Milreis 14,0 (10) Milreis 0,8
Türkisches Geld  Legaler Kurs = 1 türk, Pf, = 100 Piaster; 1 Medjīdieh = 19 Plaster à 18 Pfennig, — Handelskurs = 1 türk, Pf, = 108 Piaster; 1 Medjīdieh = 20 Piaster	Samos (11) 6,6	Samos (11) 3,5	Samos (11) 10,1
Spanisches, amerik, und mexikan. Geld 1 Philippinendollar = M, 2,10. (Gw.) Offiz. Kurs: 227.27, 1 PapPcs. = 44 Centav. Gold = M, 1,80, 1 Argent. = 5 \$ Gold. 20 M, = 4,94 Gd. 20 Frcs. = 4 \$ Gold. 25 span. Pes. = 5 \$ Gld. 20000 bras. Reis=11,32\$ Gd. 1 Peso Uruguay=1.072 \$ Gold. 1 Pfd. Sterl. = 5,04 \$ G. 1 peruan. Pfd. (10 Sol.) = 20 \$ G. Kurs Anf. 1914 M, 4,10, Aglo 127,27(stabil).	(12/13) 118,2 (12) 1 558,4 *) Gesamthandel	(12/13) 112,5 (12) 1 945,2  *) Gesamthandel	(12/13) 230,7 (12) 3 503,6  *) Gesamthandel

(Argentinien. — Fortsetzung, Längen- u. Flächenmaße.) 2699,8416 ha; in San Luis, Mendoza, San Juan, Catamarca = 2156,627556 ha; 1. Cordoba = 2709,827136 ha; in Corrientes = 2701,088784 ha; in Tucuman=2662,56 ha; in Santiago del Estero = 1880,485464 ha; in den Nationalterritorien = 2500 ha; 1 Q.-Cuadra = 1,6874 ha; 1 Q.-Legua=1600 Q.-Cuadras = 2699.84 ha; 1 Konzession = 20 Q.-Cuadras=23,748 ha — Neue Maße: 1 Legua (Meile) = 5 km; 1 Qu.-Legua = 2500 ha.

(Sw.) 1 Boliviano à 100 Centavos = 4,05 M. Goldmünze: Bolivar à 10 Bolivanos = M. 38,30, ferner d, halbe Bolivar u, d, Eskudo

<sup>3-2</sup> Bolivianos, Auch Pesos (Silberpiaster) in 1/1, 1/2, u. 1/4 Stücken u. Gold-Doblons, südamerik. u. span. Piaster, nordamerik. Dollars, engl. Souvereigns, 20-Francstücke, 50- u. 20-Centstücke, 1 Silb. Bolivianos Metallwert M. 1,88. Kurs Anfang 1914: 90 T.S. a. London 181/2 d. (Die Kurse schwanken unausgesetzt sehr beträchtlich.)

Land	Geographische Lage  ö. L. = östl. Länge von Greenwich  w. L. = wstl. Länge von Greenwich	Flächen- inhalt	Einwohnerzahl	
	n. B. = nördl. Breite s. B. = südl. Breite	in qkm	überhaupt	auf 1 qkm
Brasilien	34° bis 76° w. L. 6° n. B. bis 33,5° s. B.	8 497 540	(13) 24 908 000	2,8
Centralamerikanische Repu- bliken: Costarica Guatemala	8° bis 11° n. B. 84° bis 86° w. L. 88° bis 92° w. L. 13° bis 17°n.B.	48 410 113 030	(12) 399 424 (09) 1 992 261*)	8 15
Honduras Nicaragua Panama Salvador	83,5° bis 89,5° w. L. 8° bis 17° n. B. 83,5° bis 89,5° w. L. 13° bis 16° n. B. 7° bis 9,5° n. B.,77° bis83,5° w.L. 87° bis89,5° w.L. 13° bis14,5° n.B.	114 670 128 340 86 250 21 160	(11) 566 017 (11) 600 000 (11) 386 745 (13) 1 200 000	5 5 4 57
Chile	67° bis 76° w. L. 17° bis 55° s. B.	757 366	(10) 3 415 060	5
Colum bie n	67° bis 83° w. L. 2° bis 13° n. B.	1 206 200	(11) 5 072 613	4
Cuba	74,8°bis84,58°w.L. 19,4° his 23,12° n. B.	114 524	(12) 2 473 600	21
Dom inikanische Republik	68,5° bis 72° w. L. 18° bis 20° n. B.	48 577	724 500	15
Ecuador	69° bis 81° w.L. 1,5° n. B. bis 5°s. B.	299 600	(10) 1 500 000	
Haiti	71,5° bis 74,5° w.L.17,5° bis 20° n.B.	28 676	(12) 2 500 000	62
Mexiko	86,46° bis 117,7° w. L., 14,30° bis 32,42° n. B.	1 987 200	(12) 15 445 787	8
			*) Schätzung.	

	ıbahnen <sub>km</sub>		hen- nien	Postä Zal		Handel Dampfschiffe u in Registertons, S.=Segelschiffe,	nd Segelschiffe D. = Dampfer	Kriegsflotte D. = Dampfer, Sch. = Schiffe K. = Kanonen, M. = Mann.
(13)	23 073	(11)	58 257	(11)	3 246		it 130 582 T. it 60 728 T.	(12) 42 Sch., dav. 4 Panzersch. 186 K.
(11)	687	(12)	2 447*)	(12)	204	(11) 2 S. mit		_
(12)	722	(11)	6 088	(11)	323	(11) 5 S. mit	758 T.	
(10)	171*)	(12)	491	(12)	278	(11) 2 D. mit 1 363	563 T., 3 S. mit	
(12)	260	(12)	4 095*)	(12)	151	(11) 1 D. mit 1 4 029	112 T., 6 S. mit	11 kl. D.
	325	-	-	(10)	96		302 T., 1 S. mit	- American
(10)	291	(12)	3 788	(12)	117	(11) 2 S. mit		
(11)	5 945	(10)	36 024	(10)	1 096	(11) 84 D. mit 94 S. mit		(12) 23 Sch., dav. 3 Panzersch. 279 K., 2 780 M.
(11)	1000	(09)	18 000	(11)	608	(11) 1 D. mit 4 S. mit	457 T. 1 121 T.	4 Sch.
(10)	3 560	(10)	8 182	(10)	525	(11) 52 D. mi	t 53 926 T.	
362	44 einschl. km Plan- nbahnen	(11)	2 556	(11)	105	(11) 14 S. mit	2 009 T.	5 Sch., 9 K.
(10)	563	(12)	5 340	(12)	151	_		4 Sch., 180 M.
(13)	208	(10)	198	(11)	88	(11) 5 D. mit	1 410 T.	4 Sch.
						8 S. mit	1 392 T.	
(13)	25 398	(11/12)	83 286	(12/13)	2 911		t 16 648 T. t 8 712 T.	(12) 19 Sch., 8 K., 1 456 M.
71 kn	Einschl. n Planta- bahnen.	*) Lä Drähte	inge der					

L a n d	Gewichte	Längen- und Flächenmaße	Hohlmaße
Brasilien  Centralamerikanische Re- publiken:	Metrisch 1 Quintal à 4 arrobas à 32 libras à 16 onças à 8 oitavos à 72 gráos = 58,759 kg. 1 Arroba = 14,689 kg. 1 libra = 1,0113 Avdp. = 0,48905 kg. 1 Avdp. = 0,9881 libra; 1 kg = 2,1784 libra; 1 Tonelada = 793 kg = 1794 Pound (engl.) 1 t = 1,256 Tonel	Metrisch. 1 Vara=1,1 m, 1 m=0,909 varas; 1 Yard = 0,83125 Vara. 1 Legoa =6,6km,1km=455bragas; 10 km = 11/2 legoa 337 braças, 1 covado = 68 cm, 1 P6 = 33 cm, 1 Braca (Klafter) 2,2 m, 1 Quadratbraga=4,84 qm, 1 ha = 4 Morgen, 1 Milha = 1,851 km, 0,869 Milha = 1 km] Meile, 0,54 Milha = 1 km]	4 Maquias = 36,27 Liter, 1 Mojo = 60 Alqueires, 1 l=0,027 Alqu. 1 bush. = 1,002 Alqu. 1 Gall=1,7068 Canada, 1 l = 0,375 Can.
Costarica	Metrisch (s. Frankreich) 1 quintal = 100 libras 46 kg	Metrisch (s. Frankreich) u. alte span. Maße 1 vara = 0,7 m; 1 men- zana = 69 ar 89 qm	Metrisch (s. Frankreich) u. alte span. Maße
Guatemala	Metrisch (s. Frankr.) auch 1 Quintal à 4 Arrobas à 25 Pfund span. = 46 Kilo. Zollamtlich gilt das Kilo	Metrisch (s. Frankr.) auch 1 Caball, Weideland à1000 Cuerdas à25span.QVaras 1 Manzanas Zuckerlande 0,6987 Hekt. 1 Legua = 1000 Varas à 83,5 cm	Metrisch (s. Frankr.) auch 1 Gallon = 3.785 Liter
Honduras	Metrisch (s. Frankreich)	Metrisch (s. Frankre ch 1 Vara = 33 Zoll.	Metrisch(s.Fr.)1 Caballeria = 60 Manzanas à 1 <sup>5</sup> / <sub>6</sub> acre.
Nicaragua	Metrisch (s. Frankreich) 1 libra = 480 gr., el quin- tal = 100 libras	Metrisch (s. Frankreich)  1 Legua = 6666 vara,  1 vara = 3 pulgadas =	Metrisch (s. Frankreich)
Panama	(s. Columbien)	83,5 cm. (s. Columbien)	s. (Columbien)
Salvador	Metrisch (s. Frankreich)	Metrisch (s. Frankreich)	Metrisch (s. Frankreich)
Chile	Metrisch (s. Frankr.) auch 1 Quintal (span, Zentner) à 100 libras=46 kg.1 Onza = 0,0287 kg. 1 Arroba de pesos = 11,5 kg	Metrisch (s. Frankr.) auch 1 vara = 0,836 m. 1 pid. = 0,279 m. 1 cuadra = 125,39 m. 1 vara quadrada = 0,699 qm. 1 cuadra quadrada = 157,21 ar	Metrisch (s. Frankreich) 1 cuartillo=1,11,1 Fanega = 97 l (siehe Gewichte)
Columbien	Metrisch (s. Frankr.) auch 1 Quintal à 4 Arrobas = 46,04 Kilogr., 1 arroba = 25 span. Pf. à 460 g.; 1 granadinischesPf. = 500 g.	Metrisch (s. Fr.) 1 Vara = 0,848 m, sowie das Yard, 1 Legua = ca. 5 km 1 Plaza = 100 q-Vara	Metrisch (s. Frankr.) auch 1 Fanega à 4 Cuartillos = 16,137 Lit, u. d. alte engl. Weingallon = 3,785 Liter
C u b a	sowie engl. Gewichte wie V. St. v. NA. 1arroba=25libra=25,30	wie V. St. 1 Vara = 33,38 am. Zoll, 1 Cabelleria = 42,79 ha	wie V. St. v. NA.
Dominikanische Republik	Metrische, altfranzösisc	he, spanische und englisch	ne Gewichte und Maße
Ecuador	1 Quintal (46 kg.) à 100 libras (460 g.) à 16 onzas	1 vara à 36 pulgadas. 0,837 m.	1 Gallon imp. à 5 Cotellas à 16 onzos und metrisch.
Haiti	Altfra 1 Pfund=5 kg. 1 Quintal =100Pfd.=47,95kg,1livre =489 g. 1 T. = 2000 Pfd.	nzösische Gewichte und M 1 Aune = 1,18 m, 1 Fuß = 0,325 m, 1 Zoll = 0,0275 m	Taße     1 Gallon = 3.785 l     1 Pint = 0,931 l.
Mexiko	i Quintal (Zentner) à 4 Arrobas à 25 Libras	Metrisch (s. Frankr.) auch 1 Vara = 0,838 m, 1 Fuß = 0,2793 Meter. 1 Sitio de granado mayor = 175,561 qkm., 1 Caballeria = 42,7953 ha	Metrisch (s. Frankr.) auch 1 Carga (Last) à 2 Fanega à 90,815 Liter, 1 Cuartillo = 0,4563 Liter

#### Landesmünzen

(Gw.) = Gold-, (Sw.) = Silber-, (Dw.) = Doppel-, (Pw.) = Papierwährung

#### Spezial-Außenhandel

(Dw.) = Doppel-, (Pw.) = Papier- währung		Einfuhr		Ausfuhr es angegeben, in Millionen		Zusammen		
	Wert,	wenn nichts ander	es angege	ben, in Millionen	Mark (1	= 1 000 000 M.		
(Gw., thatsāchl. Pw.) 1 Milreis à 1000 Reis = 2,29 Mark. 1 Conto de Reis (1000 \$000) = 1000 Milreis. Scheine d. Regierung, 500, 200, 100, 50, 20, 10 u. 5 Milreis. Gold: 20 Milreis. Silber: 2 und 1 Milreis und 500 Reisstücke. Nickel: 400, 200, 100, 50 Reis. Bronze: 40, 20, 10 Reis. 1 Milreis Papier beim Kurse v. 8 Pence = 66,6 Pf.; beim Kurse v. 10 Pence = 83,3 Pf.; beim Kurse v. 15 Pence = 1,25 Mark: Kurs Anfang 1914: 1000 Reis (1 Milreis) = 16 <sup>2</sup> / <sub>52</sub> d. = ca. 1,37 Mark.	(12)	1 284,2	(12)	1 511,5	(12)	2 795,7		
(Gw.) 1 Colon = 100 Centimos = M. 1,95. Gold: 2,5,10, 20 Col.; Silb.: 5,10,25,50Cent.; Kupfer: 1 Cent. 1 amer. \$=2,15Col. Noten d. Banca deC.B. Durchschnittsk. 1911:107 <sup>1</sup> / <sub>3</sub> %	(12)	34,9	(12)	41,7	(12)	76,6		
d.h. $400M=207,5001,z.1,2,10,20,50,100$ Čol. (Dw.) $^{1}/_{4},^{1}/_{2},1,2$ und $^{4}$ Realstücke. 1 Peso=8 Reales à $12^{1}/_{2}$ Centavos(alt), Pesos à 100Centavos (neu), 1 Peso Silber = 3 Peso Papier. Privatbanknoten à $500,100,25,5$ u.1 $^{4}$ Sowie Noten u. Billets v. aus l. Bank.; Goldagio $1913=1690\%$ . 1 Peso Papier=ca. M. 0,32	(12)	40,1	(12)	57,0	(12)	97,t		
(Sw.) Peso = ca. M. 1,52; für 100 Doll. Gold = 250 Doll.	(11/12)	12,4	(11/12)	10,7	(11/12)	23,1		
(Pw.) Kein Silber-oder Goldgeld im Lande. 1 Peso à 100 centavos, 10 centavos = 1 real.	(12)	20,6	(12)	14,3	(12)	34,9		
Pap. Geld v. 50 P. bis 10 cent u. 5 c. Nickel. 1 Peso Papier = ca. M. 0,33. wie Columbien, 1 Balbao (Gold)=M. 4,19.	(11)	41,1	(11)	11,7	(11)	52,8		
(Sw.) 1 Colon (Silberpeso)=100 Centavos je nach Kurs ca. M.4=2,10 bis 2,40 Colones. Wechselkurs 1913 90 T. S. a/Hamburg 123 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> —127 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> %. (Dw.) 1 Peso G. = 100 Centavos Gold-	(12)	10,5	(12)	35,2	(12)	45,7		
(Dw.) 1 Peso G. = 100 Centavos Goldmünzen 1 Condor = 20 \$, 1 Doblon = 10 \$, 1 Escudo = 5 \$. Diese dienen nur zur Bezahlung der Zölle. Sonst herrseht Pw. Silbermünzen 1, ½, 0,50, 0,20, 0,10, 0,5 Peso. Im internat. Postverkehr 1Peso oro = 18 d. Wechselkurs Anfang 1914 9 d.	(12)	511,6	(12)	576,9	(12)	1 088,5		
(Dw.) 1 Peso (Columbiano) à 100 Centaves. 1 Peso etwa 4 u. 5 Pfg.; Kurs Ende 1912: 9800% für Dollar Sichtwechsel. Gold und Silber sind nicht im Verkehr.	(11)	76,0	(11)	93,6	(11)	169,6		
Wie V. St. v. NA. auch 1 Span, GPeso à 5 Peseten oder 100 Centagos = 3,80 M.**)	(12)	528,7	(12)	726,1	(12)	1254,8		
(Sw.) 1 Peso nazional (Gourd) = 4,05 M. 1 Dominicano = 81 Pfennige.	(12)	34,4	(12)	51 6	(12)	86,0		
1 Condor (Gold) à 10 Sucres=20M., 1 Sucre (Silb.)=2 M., 1 Peseta = 40 Pfg., 1 Real (à 10 Centavos) = 20 Pfg.	(12)	46,4	(12)	52,2	(12)	98,6		
(Dw.) 1 Gourde à 100 Cents = 4,25 Mark.	(11/12)	11,5	(11/12)	22,2	(11/12)	33,7		
Seit 25,/3, 1905 Gold Standard. Der Peso Mexikano mit Feingehalt von0,9027= U. S. corn von 50 cents fixiert. Gold-Res, 60 Mill. Pesos, Goldmünzenv. 20,10, u. 5 Pesos geprägt. Anfang 1914 90 T. S. Wechsel 2/Deutschland M. 1,55 bis 1,58.	(12/13)	399,2	(12/13)	612,8	(12/13)	1 012,0		

<sup>\*\*) = 1.41 \$</sup> span, Silber, Goldmünzen: Centen (sp. 25 Peseten) = \$5,30 G. Dublon (sp. 20 Pes.) = \$4,25 G. Luis frz. 20 Frcs.) = \$ 4,24 G. Escudo (frz. 10 Frcs., sp. 10 Pes.) = \$ 2,12 G.

Land	Geographische Lage ö, L. = östl. Länge von Greenwich w. L. = wstl. Länge von Greenwich n. B. = nördl. Breite s. B. = südl. Breite	Flächen- inhalt	Einwohnerzahl  überhaupt auf			
	5. D. – Statt. Diolo	M GABA	awamaapt	1 qkm		
Paraguay	54,37° bis 62° w. L. 20,10 ° bis 27,31° s. B.	253 100	(11) 800 000	2,5		
Peru	71° bis 82° w. L. u. 1° bis 17° s. B.	1 833 916	(13) 5 580 000	3,1		
Uiuguay	53° bis 58° w. L. 30° bis 35° s. B.	186 925	(11) 1 225 914*)	7		
V enezuela	60° bis 73,5° w. L. 1° bis 12° n. B.	1 020 400	(13) 2 755 685*)	2,7		
Vereinigte Staaten	65° bis 130° w. L. 25° bis 47° n. B. Alaska: 141° bis 170° w. L. 55° bis 71° n. B.	9 386 093 hiervon: Alaska 1 530 327 Hawaii 16 702	(13) 97 028 497 64 356 191 909	0,04 11,49		
Besitzungen der Vereinigten Staaten: Portorico	65,33° u. 67,15° w. L. 17,54° u. 18,30° n. B.	9 314	(12) 1 152 579*)	125		
Alaaka	1410 bie 1700 m T . KEO bie #40	1 530 327	64 356	0,04		
Alaska	141° bis 170° w. L.; 55° bis 71° n. B.	1 030 327	04.030	0,04		
			*) Berechnete Bevölkerung,			

	ıbahnen <sub>km</sub>	gra	Fele- aphen- inien km	Postän Zah		(Da		iffe uno	d Segel		Kriegsflotte  D. = Dampfer, Sch. = Schiffe,  K. = Kanonen, M. = Mann.
(11)	373	(10)	4 000	(09)	385			ggs nag			3 Sch. ca. 100 M. sowie über 170 M. Hafenpolizei
(12)	2 766	(12)	15 000	(12)	781	(11)	11 I 60 S	D. mit	12 673 31 458	т.	13 Sch. 2 K.
(12)	2 455	(12)	8 600*)	(12)	1 129	(12)	46 I 165 S	D. mit 3. mit	29 562 27 798	T. T.	(12) 7 D., 62 Gesch., 660 M.
(11)	925	(11)	7 889	(11)	284	(11)	8 D. 15 S.	, m, 2 m, 2	046 T. 132 T.		(11) 5 Sch., 9 K. 400 M.
(12)	409 944	(12)	mehr als 355 542	(11/12)	58 729	(12)	14 265 12 263	D. mi	t 5 179 t 2 526	9858 T. 3528 T.	(12) 307 Sch. (davon 10 Panzer- schiffe), 1 531 K., 49 277 M.
(11)	547	(10)	950*)		81		,	-			-
			_	_							-
		*) I Drāhi	änge der								

L a n d	Gewichte	Längen- und Flächenmaße	Hohlmaße
Paraguay	Metrisch (s. Frankreich) auch 1 Libra à 16 Onzas à 8 Dracmas = 460,08 g., die Tonelada=20 Quintals, à 4 Arrobas à 25 Libras = 918,8 kg.	Metrisch (s. Frankreich) auch 1 Pié (Fuß) à 12 Pulgadas à 12 Lineas = 0,2895 m, die Vara à 3Fud, die Cuarda = 250 Fuß. 1 QLegua=2500QCuardas à 10 000 QVara. = 1875ha.1QVara=9Q.Pies =75qdcm.1QPié=144Q Pulgadas à 133 QLineas, Legua(Meile)à 50Cuardas à 100 Varas = 4330 km.	Metrisch (s. Frankreich) auch 1 Fanega Getreide à 12 Almudes à 24 l. = 288 l. 1 Pipa à 6 Barrile à 32 Franscos à 4 Curatas = 581,4 l.
Peru	Metrisch (s. Frankreich)  1 Libra=460 g. 1 Arroba  = 25 Libras, 1 Quintal =  4 Arrobas.	Metrisch (s. Frankreich) Die Vara=0,836 m, 1 Fanega del Sur = 0,64395 ha: 1 Fanega del Norte = 29697 qm, 1 topo = 3 494 qm.	Metrisch (s. Frankreich) 1 galon = 3,87 libras, 1 arroba = 16,13290 libras 1 fanega = 0,9699 hl.
Uruguay	Metrisch (s. Frankreich) auch 1 Libra à 2 Marcos à 8 Onzas à 16 Adarmes à 36 Grammos = 459,4 g.	Metrisch (s. Frankreich) auch 1 span. Vara=0,859m 1 Legua = 5154 m.	Metrisch (s. Frankreich) auch 1 Fanega à 4 Cuar- tillas à 2 Cuartos à 2 Oc- tavos = 75,9 l., 1 Cuarte- rola à48Frascos=113,856 l 1 Pipa catalona=485,4 l
Venezuela	Metrisch (s. Frankreich) auch I Quintal=100 Pfund spanisch=46kg., 1 Fanega =110Pfund span.=50,6kg.	Metrisch (s. Frankreich)	Metrisch (s. Frankreich)
Vereinigte Staaten	ter à 25 Pfund=45,4 Kgr.		1 Bushel à 8 Gallons à 4 Quart = 35,24 Lit. 1 Gal- lon à 8 Pints = 3,785 Lit. (bei Flüssigkeiten) 1 Cran (frische Fische) = 204,5 Lit., 1 Cran (ge- salzene Fische) = 170,4 Lit.
Besitzungen der Vereinigten Staaten: Portorico		Neue spanische u. amerik, Maße, auch 1 Vara cubana = 0,8477 m, auch metr. System	Neue spanische u. amerik. Maße, auch 1 Fanega = 109 l.
Alaska	Wie d. U. S. A.	Wie d. U. S. A.	Wie d. U. S. A.

Landesmünzen		Spezial-Außenhandel							
(Gw.) = Gold-, (Sw.) = Silber-, (Dw.) = Doppel-, (Pw.) = Papier- währung	Einfuhr Wert, wenn nichts ande			1	sfuhr on, in Millioner	1	mmen 000 000 M.)		
(Dw.) 1 Peso Gold à 100 Ceutavos = 4,08 Mk. Papiergeld mit offiziellem Kurse von ca. 1500% Prämie. (1913) Staatsnoten: 0,5, 1, 1,25 2, 5, 6, 8, 10, 20, 50, 100, 200, 500 Peso. Nickel: 5, 10,2 0 Centavos	(12)		21,2	(12)	17,1	(12)	38,3		
(Gw.) Die Goldmünze, Libra, ist ganz dem Engl. Pfund Sterling im Gewicht und Gehalt gleich. 1 Libra Peruana = 20,40 Mk., 1 Silber Sol = 2,04 Mk.; 1 peseta = 40% Pl., 1 real = 20% Pf.; 1 centavo	(12)		104	(12)	189,7	(12)	293,7		
**Rupfer=2,04 Pf. Gold; 1, 1/2, Libra peruana de oro. Silber: 1, 1/2, 1/1, 1/1, Sol. 1			*						
(Gw., faktisch Pw.) 1 Peso à 100 Centimos = 4,37 Mark. Goldmünzen existieren nicht. Doblon de oro = 10 Dollar Nordamerik. = Pesos 9,66 m. 0,917 Feingeh. 20 Mk. = 4,60 P. Gold. Silbermünzen zu 1 Peso, 50, 20 u. 10 Centimos. Nickelmünzen zu 1, 2, 5 Centesimos. Pap. G. zu 500, 100, 50, 10, 5, 2, 1, 0,50 P. Kurs-Anfang 1914 90T. S. Deutschland 4,40 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> für 1 urug. \$ Gold.	(12)		195,3	(12)	213,2	(12)	408,5		
(Dw.) 1 Venezuelo à 5 Bolivar à 20 Centavos, Goldmünzen zu 100,50,20,10,5 Bol. Silber: 5, 2, 1 Bol. 50, 25 Cts. Nickel: $2^1/_2$ , 1 Centavos (= $12^2l_2$ bozw. 5 Centimos) Kupfer: 1 Centavo, Francs u. engl. Silberm. Im Handel nach Pesos à 8 Reals à $12^3l_2$ Cents, 1 Peso = $3.24$ M. 1 Bolivar = 80 Pfg. Kurs Anfang 1911 90 T. S. Hamburg 126.	(12/13		85,2	(12/13)	104,6	(12/13)	189,8		
(Dw.) 1 Dollar à 100 Cents (Standard = Silber-Dollar = 4,20 Mark. 1 Eagle = 10 Gold-Dollars = 41,80 Mark. Gold: Doppeleagles zu 20, Eagles zu 10, halbe Eagles zu 5, zu 3, 2½ und 1 Dollar.Standard Silberdollars, Goldzertifikate, Siberzertifikate, Schatzamtsnoten von 1890; United States-Noten(segen.Greenbacks)u.Nationalbanknoten, Kupfermunzen zu 1 Cent (2Cent kaum im Umlauf). Nickel zu 5 Cents, Silber zu 10, 25 und 50 Cents. (Durchschn. Kurs 23,9 Cents = 1 M.)	(12/13)		7614,1	(12)	12046,3	(12)	19660,4		
Seit 1. Mai 1902 amerik, Münzen. Gold: 1, 2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> , 3, 5, 10, 20, 50, 90 Dollars, Silber: 1, 1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> , 1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> Dollars, 50, 25, 20, 10, 5, 3 Cents, Nickel: 5, 3, 1 Cents, Kupfer: 2, 1, 1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Cents, 1 mex. \$= 0,50 amer. \$Banknoten und Scheine zu 1, 2, 5, 10, 20, 50, 100 \$Moneda americana zu 5, 10, 20, 50, 100 Pesos.	(12/13)		258,7	(12/13)	229,7	(12/13)	488,4		
Wie die U. S. A.		-			_	-			

Land	Geographische Lage  ö. L. = östl. Länge von Greenwich  w. L. = westl. Länge von Greenwich	Flächen- inhalt	Einwohnerzahl			
	n. B. = nördl. Breite s. B. = südl. Breite	in qkm	überhaupt	auf 1 qkm		
Europäische Besitzungen Britische: Kanada Neufundland Labrador	53° bis 141° w. L. 42° bis 72° n. B.	9 659 400 110 670 18 000	(11) 7 206 643 (11) 238 670 (11) 3 949	0,7 2 0,2		
Brit, Honduras Bahama-Inseln Jamaika Turks- und Caicos-Inseln Caymans-Inseln	88° bis 89° w. L. 16° bis 18° n. B. 72° bis 79° w. L. 21° bis 26° n. B. 76° bis 78° w. L. 17° bis 18° n. B. 68° bis 70° w. L. 21° bis 22° n. B. 79° bis 82° w. L. 19° bis 20° n. B.	22 270 11 405 10 896 430 584	(11) 40 809 (11) 56 318 (12) 845 767 ((11 5 615 (11) 5 564	2 5 77 13 10		
Pedro- und Morant-Cays Leeward Islands Windward Islands Barbados Trinidad und Tobago Sombrero	76° bis 79° w. L. 12° bis 13° n. B. 62° bis 65° w. L. 17° bis 19° n. B. 62° bis 65° w. L. 8° bis 17° n. B. 59° bis 60° w. L. 8° bis 3° n. B. 61° bis 63° w. L. 10° bis 12° n. B. 64° w. L. 18° n. B.	? 1 847 1 310 430 4 840 ?	(11) 131 785 160 210 (11) 173 422 (11) 340 300	71 122 400 70		
Brit. Guiana Bermudas Falklands-Inseln	56° bis 61° w. L. 1,5° bis 8° n. B. 66° w. L. 32° n. B. 57° bis 62° w. L. 48° bis 49° s. B.	233 810 50 16 800	(11) 295 784 (11) 18 994 (11) 2 272	1,3 435 0,1		
Dänische: St. Croix, St. Thomas, St. John	65° w. L. 18° n. B.	218. 86. 55	(11) 15 467 10 678 941	71. 1: 17		
Französische: St. Pierre und Miquelon Guadelope Dependenzen Martinique Französ, Guiana	57° w. L. 47° n. B. 61° bis 64° w. L. 15° bis 17° n. B. 61° bis 62° w. L. 15° n. B. 51° bis 55° w. L. 2° bis 5° n. B.	241 1 509 271 987 78 900	(11) 4 652 (11) 212 430 (11) 184 084 (11) 49 009	27 } 119 187 0,6		
Niederländische: Caração Surinam (Niederl, Guiana)	68,5° bis 69,5° w.L. 14° bis 15° n B. 54—57° w. L. 2—6° n. B.	1 130 129 100	(10) 56 125 (10) 92 736	49 0,7		
Australien und Pacific.						
Europäische Besitzungen Deutsche: Neu-Guinea	141° bis 149° ö, L. 2° bis 8° s, B. 146° bis 160° ö, L. 2° bis 7° s. B. 160° b, 173° ö, L. 1° s, B, b, 15° n. B.	240 000	_	_		

Eisenbahnen	Tele- graphen- Linien <sub>km</sub>	Postämter Zahl	Handelsflotte  Dampfschiffe und Segelschiffe in Registertons. D. = Dampfer, S.=Segelschiffe, T. = Tons netto.	Kriegsflotte  D. = Dampfer, Sch. = Schiffe  K. = Kanonen, M. = Mann.
(12) 42 012 (11/12) 12 39 ————————————————————————————————————	((11) 69 978 (11/12) 7 594 ————————————————————————————————————	(11/12) 13 859 ————————————————————————————————————	(11) 3 444 D, mit 358 870 T., 4 644 S. mit 421 776 T.	2 D. 51 K. 973 M.
· 			•	
(13) 16	=	(11) 4 (11) - 41 (11) - 70 (11) 21 (11) 6 (11) 11	    	   
-	_	10	_	_

Lan d	Gewichte	Längen- und Flächenmaße	H o h l m a ß e
Europäische Besitzungen Britische: Kanada Neufundland Labrador Brit. Honduras Bahama-Inseln Jamaika Turks- und Calcos-Inseln Caymans-Inseln Pedro- und Morant-Cays Leeward Islands Windward Islands Barbados Trinidad und Tobago Sombrero Brit. Guiana Bermudas Falklands-Inseln und Südgeorgia	Brit. Honduras, 1 Arroba = 25 lb., 1 Quintal = 100 lb., 1 Almum = 5 quarts, 1 cargo = 60 quarts, 1 Benequen = 55 quarts, 1 Mecata = 22 yards. Guiana, Faklands Inseln u. Südgeorgia: Metrische Gewichte, Kanada, Neufundland, Bermudas- Inseln: engl. ImpPound, 1 Zentner = 100 Pfund, 1 Tonne = 2000 Pfund, 1 Tonne = 2000 Pfund, 1 de ounzes. 1 kg = 2,2046 Pounds, 1 gr = 15,432 grains, Jamaica, Bahama-, Turks-, Calcos- und andere Inseln: Eng- lische Gewichte.		Brit. Honduras, Brit. Guiana, Falklands Insel u. Südgeorgla: Metrische Maße, Canada, Neufund- land, Bermudas-Inseln: Engl. ImpGallon und engl. ImpBushels, Jamaica, Bahama-,Turks- Catcos- und andere Inseln Englische Maße, 1 bushel 8 Gallons, å 8 Pints, 1 Liter = 1,76 Pints, 1 hl = 22,1 Gallons.
Dänische: St. Croix, St. Thomas, St. John		sind dänische, doch auch onne Farbholz = 2000 dän	
Französische: St. Pierre und Miquelon Guadeloupe Dependenzen Martinique Französ, Guiana	Fr	anzösische Maße und Gewi	chte
Niederländische: Curaçao Surinam (Niederl, Guiana)	Niederl. und metrische Gewichte, 1 Pfund = 581,28 g, auch nach engl. Pfund	1 amtserd. Elle = 0.688 m.	Niederl, u. metrische Maße 1 engl. Gallon = 6 pint = 3,6 i.
Australien und Pacific. Europäische Besitzungen Deutsche: Neu-Guinea		<u>-</u>	

#### Landesmünzen

(Gw.) = Gold-, (Sw.) = Silber-, (Dw.) = Doppel-, (Pw.) = Papierwährung

### Spezial-Außenhandel

währung		Ein	fuhr	A	usfuhi	r	Z	usamm	en
	Wert, w	enn n	ichts ander	es angeget	en, in	Millionen	Mark (1	= 1 000	000 M.)
Brit. Honduras, <sup>1</sup> / <sub>4</sub> Adler = 2,50 amerik. \$, 3 Dollarstücke, <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Adler, 1Doppel-Adler =	(11/12) (11/12)		2 349,0 55,1	(11/12) (11/12)		1 324 4 49,0	(11/12) (11/12)		3 673,2 104,1
20 \$; 1 Brit. Sovereign=4,86 \$; 50, 25, 10, 5, 1 cents haben die gleichen Werte wie in U. S. A. Brit. Guiana, Falklands-	(11/12)	-	10,2	(11/12)	_	10,2	(11/12)	_	20,4
wie in U. S. A. Brit. Guiana, Falklands- Inseln und Südgeorgia: Gerechnet wird	(12/13) (11/12)		6,1 57,2	(12/13) (11/12)		4,0 59,2	(12/13) (11/12)		10,1 116,4
nach Dollars und Cents, sind jedoch nicht	(12)		0,4	(12)		0,4	(12)		0.8
als Münze vorhanden. Die kursierenden Münzen sind Pounds, Shillings, Pence		_							
Münzen sind Pounds, Shillings, Pence und Halbpence (4 Shillings und 2 Pence	(11/12)		14,3	(11/12)		10,2	(11/12)		24,5
= 1 Dollar). Außerdem kursieren noch alte holl. 1, 2, 3, 1/2 und 1/4 Gulden. Neue Münzen sind englische 4-Pence-	(11/12)		30,6	(11/12)		20,4	(11/12)		51,0
Neue Münzen sind englische 4-Pence- stücke. Papiergeld: englische Banknoten	(11/12)	Statements	102,1	(11/12)	Accused	96,0	(11/12)	*****	198,1
zu 100, 20 und 5 Dollars. — Canada, Neufundland, Bermudas-Inseln: Rech-	(11/12) (10)		34,7 10,2	(11/12) (10).		40,8	(11/12) (10)		75,5
nungseinheit ist der Dollar. Currency	(12)		1,8	(12)		$^{2,0}_{1,2}$	(12)		12,2
à 100 Cents = M. 4,2561. Goldmünzen der Ver. Staat. von Nordamerika. Die silberne									
Krone = 1 Dollar 20 Cents, Florin (2 Schillings) = 48 Cents, Silbermünzen									
zu 50, 25, 20, 10 und 5 Cents. Bronze-									
zu 50, 25, 20, 10 und 5 Cents. Bronze- münzen zu 1 und ½ Cent. Jamaica, Bahama-, Turks-, Calcos- und andere									
Inseln. Es wird nach Pfunden à 20 Shillings à 12 Pence und auch nach Dollars									
à 100 Cents gerechnet. Span. und mexik.									
Piaster oder Dollar = 50 Pence. Sterling, 1 Pfund Sterling = M. 20,76923. Silber									
münzen zu <sup>1</sup> / <sub>4</sub> , <sup>1</sup> / <sub>8</sub> und <sup>1</sup> / <sub>16</sub> Dollar, 3, 2 und 1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Pence, aus Nickelkupfer zu 1 und <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Penny. Staatspapiergeld sind die Scheine									
1/2 Penny. Staatspapiergeld sind die Scheine									
des Schatzamtes von Jamaica, Privatpapier geld die Noten der Kolonialbank und der									
Jamaieabank. Barbados = 1 \$ = 4 sh. 2 d.									
= 4,256 Mk.									
Rechnung nach Dollar à 100 Cents=M. 4,22. Umlaufend sind columbianische, mexik, und		watering						Name of Street	
spanische Goldonzen, nordamerik. Gold-									
münzen, engl. Souvereigns und französ. Goldmünzen. Silbermünzen zu 20, 10, 5									
und 2 Cents, in Bronze zu 1 Cent. Papier- geld, Noten des dänischen Staates zu 100,									
50, 10, 5 und 2 Dollars und der Bank von St. Thomas zu 100, 10 und 5 Dollars, so-									
wie der Kolonialbank zu London zu 10 und									
5 Dollars. Französische Münzen auf Martinique, auch	(11)		1,8	(11)		5,7	(11)		7,5
1 span, Piaster = 5 Francs 20 Cents. Staatspapiere sind die Bons de caisse zu	(11)		9,8	(11)	-	15,5	(11)		25,3
1000, 500, 100, 50, 10 und 5 Francs, sowie	(11)		8,5	(11)		16,7	(11)		25,2
Noten der Bank von Martinique und Guadeloupe zu 500, 100 und 25 Francs.	(11)		5,9	(11)		4,4	(11)		10,3
							-		
Wie in den Niederlanden Noten der Surinam- schen Bank in Paramaribo zu 5, 10, 25, 50,	(11) (11)		10,6 7,2	(11) (11)		15,5 3,2	(11) (11)		26,1 10,4
100,200,300,1000Gulden.1 Gulden = 1,68M.,	(11)		,,,	(11)		0,4	(11)		10,4
1 M. = 0,60 Gulden.									
Deutsche Reichswährung. Tauschhandel.	(11)		5,2	(11)		4,1	(11)		9,3
Werteinheit ist der Kru, in 4 Keg oder 8 Piggen, oder 20 Bar geteilt. Dem Kru									
entpsrechen 80 l Palmöl oder 160 l Palmkerne. Silberrupien in 1, 1/2 und 1/4									
Stücken, Kupferpesos.									

. Land	Geographische Lage ö. L. = östl. Länge von Greenwich w. L. = wstl. Länge von Greenwich	Flächen- inhalt	Einwohnerzahl			
	n. B. = nördl. Breite s. B. = südl. Breite	in qkm	überhaupt	auf 1 qkm		
Karolinen-, Palau-, Marianen-Inseln Marshall-Inseln	} 133° bis 164° 5. L. 5° bis 20° n. B.	2 476	602 157*)	_		
Samoa-Inseln Britische: Queensland Brit. Neuguinea New South Wales Lord Howe Insel Norfolk Insel Pitcairn Insel Tonga Inseln Victoria Süd Australien Nord-Territorium West-Australien Tasmanien Macquarie Inseln Neu Seeland Chatham Inseln Kermadec Inseln Bounty Inseln Antipoden-Inseln Campbell-Inseln Cook-Inseln Fidschi-Inseln und Rotumah-Insel Fanning-Insel Christmas-Insel Malden-Insel Starbuck-Insel	172° ö, L, 14° s, B.  141° bis 153° ö, L, 11° bis 31° s, B.  141° bis 152° ö, L, 6° bis 11° s, B.  141° bis 154° ö, L, 28° bis 37° s, B.  159° ö, L, 320 s, B.  167° ö, L, 28° s, B.  130° w, L, 25° s, B.  130° w, L, 25° s, B.  129° bis 141° ö, L, 11° bis 39° s, B.  129° bis 141° ö, L, 11° bis 38° s, B.  113° bis 129° ö, L, 14° bis 35° s, B.  113° bis 129° ö, L, 34° bis 46° s, B.  173° w, L, 45° s, B.  179° w, L, 30° bis 32° s, B.  179° w, L, 30° bis 32° s, B.  179° bis 146° bis 178° bis 46° s, B.  179° bis L, 47° s, B.  179° bis 160° w, L, 18° bis 22° s, B.  157° bis 160° w, L, 18° bis 22° s, B.  155° w, L, 40° n, B.  155° w, L, 40° n, B.	2 572 1 736 500 229 102 801 510 16 21 5 1 1010 227 610 984 330 1 356 130 2 527 530 67 894 268 440 971 34 13 52 852 184 492 19 256 668 102 89 3	(12) 636 425 350 000 1 777 534 (01) 100 (11) 985 (08) 144 (10) 23 017 (12) 1380 561 (12) 430 000 (12) 3 475 (12) 306 129 30 000 (12) 197 205 unbewohnt (09) 1 008 468 (06) 197 unbewohnt (06) "12 340 (12) 149 179 350 (02) 900 1 168	14,6 0,4 1,3 2,0 6 47 29 21 6 - 0,1 0,2 25 8 0,6 9 2		
Manihiki-Inseln Union-Inseln Phönix Inseln Gilbert-Inseln Südliche Salomons-Inseln Santa Cruz-Inseln Französische: Neukaledonien und Loyalty-Inseln Chesterfield-Inseln Wallis-Inseln (Schutzland)	151° bis 162° w. L. 8° bis 11° s. B. 163° bis 173° w. L. 8° bis 13° s. B. 171° bis 176° w. L. 3° bis 5° s. B. 177° bis 180° ö. L. 3° n. B. bis 3° s. B. 175 ö. L. bis 178° w. L. 6° bis 11° s. B. 160° ö. L. 8° bis 12° s. B. 164° bis 172° ö. L. 18° bis 23° s. B. 158° ö. L. 19,5° s. B.	35 63 470 21 644 1 004 19 823 0,8 96	1 170 1 109 (11) 31 121 150 215 7 700 (11) 50 680 4 500	33 18 69 7 7 2,6 66		
Futuna und Alofi (Schutzland) Ozeanische Besitzungen Clipperton-Insel	132° bis 158° w. L. 6° bis 29° s. B. 109° w. L. 10,5° n. B.	159 4 390 6	1 500 (11) 31 477 unbewohnt	9 8		
Niederländische: Ternate Westl. Neu-Guinea	127° bis 141° ö. L. 2° n. B. bis 9° s. B.	62 592 394 789	(05) 108 902 (05) 240 000	0,6		
Besitzungen der Vereinigten Staaten: Hawaiische Inseln	155° bis 160° w. L. 19° bis 22° n. B.	16 702	(10) 191 909	11		
Wake- u. Johnston-Inseln Guam Samoa-Inseln	170° w. L. 17° n. B. 145° w. L. 13° n. B. 172° ö. L. 14° s. B.	4 514 199	(12) 12 240 (12) 7 251	24 36		
Philippinen	116,4° bis 126,3° ö. L. 4,4° bis 20,3° n. B.	296 310	(12) 8 460 052  *) einschl.Neu-Guinea.	29		
			The state of the s			

Eisenbahnen	Tele- graphen- Linien <sub>km</sub>	Postämter Zahl	Handelsflotte (Dampfschiffe und Segelschiffe in Registertons.) D. = Dampfer, S.=Segelschiffe, T.=Tons netto.	Kriegsflotte  D. = Dampfer, Sch. = Schiffe.  K. = Kanonen, M. = Mann.
(11) 7 065 (11) 6 481	(10) 16 982 (10) 23 755 ———————————————————————————————————	(11) 8 (11) 8 (10) 1380 (10) 2437	(11) 1 235 D. mit 282 055 T. 1 535 S. mit 125 692 T.	(13) Austral, Staaten: 15 Sch., 100 K., 3 400 M.
(13) 16 	(12) 1 127 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	(11) 40 ————————————————————————————————————	   	

Längen-Land Gewichte und Hohlmaße Flächenmaße Karolinen, Palau, Marianen Marshall-Inseln Spanische, englische und chines. Maße und Gewichte (siehe Philippinen) Samoa-Inseln Amerikanische Maße und Gewichte. Britische: Queensland Brit. Neuguinea New South Wales Lord Howe-Insel Maße und Gewichte wie Großbritannien Norfolk-Insel auch 80 Acres Land = 1 Sektion Pitcairn-Insel Tonga-Inseln Tonga-Inseln. Englische und amerik. Maße und Gewichte Victoria Süd-Australien Nord-Territorium West-Australien Ringeborene von Australien Tasmanien Macquarie-Inseln Neu-Seeland Chatham-Inseln Kermadec-Inseln Bounty-Inseln Antipoden-Inseln Auckland-Inseln Campbell-Inseln Cook-Inseln Fidschi-Inseln und Rotuwie vorstehend mah-Insel wie vorstehend wie vorstehend Fanning-Insel Christmas-Insel Malden-Insel Starbuck-Insel Manihiki-Inseln Union- und Suwaroff-Inseln Phönix-Inseln Gilbert-Inseln Ellice-Inseln Südliche Salomons-Inseln Santa Cruz-Inseln Französische: Neukalodonien und Lovalty Inseln Chesterfield-Inseln Wallis-Inseln (Schutzland) Futuna und Alofi (Schutzland) Französische Maße und Gewichte. Ozeanische Besitzungen Clipperton-Inseln Niederländische: Niederländische Maße und Gewichte Ternate Westl, Neu-Guinea Besitzungen der Vereinigten Staaten: Maße und Gewichte der Vereinigten Staaten Nordamerikas Hawaiische Inseln: Englische und amerik. Maße und Gewichte Wake- u. Johnston-Inseln Guam Samoa-Inseln Spanische, amerikanische und chinesische Gewichte 1 Ton=10,17 metric tons. |1 mile=1,609 km. 1 road | 1 cavan. = 75 l. Philippinen = 3 l. 1 chupa = 37<sup>1</sup>/<sub>2</sub> centiliter. 1 pint= 0,4732 l 1Quart=0,9464 l. 1 bushel 1 lb.=0,4536 kg. 1 ounze = 28,35 g. 1 Arroba = 25 lbs. 1 Quintal=100 lbs. = 0,05028 km, 1 yard = 91,5 cm, 1 foot=30,48 cm, 1 inch=2,54 cm. 1 cbyard 1 mcn = 2,54 cm, 1 cbyard = 0,7645 cbm, 1 cbfoot = 0,0283 cbm, 1 cbinch = 16,39 cbcm, 1 Q.-Yard = 0,8351 qm, 1 Q.-Foot = 0,0929 qm, 1 Q.-inch = 7,5712 l. 1 Arroba=16 l. 1 kg = 2 lbs. 2 ounges = 6,452 qcm

#### Landesmünzen Spezial-Außenhandel (Gw.) = Gold-, (Sw.) = Silber-, (Dw.) = Doppel-, (Pw.) = Papier-Einfuhr Ausfuhr Zusammen währung Wert, wenn nichts anderes angegeben, in Millionen Mark (1=1 000 000 M.) (11) (11) 2,7 (11) 10,6 Amerik, Münzen (11)(11)4,3 8.3 4.0 Münzen wie Großbritannien. 1 Pfund Sterling à 20 Schilling à 12 Pence = M. 20,43. 1 australisches Pfund=M. 22,3479. Eigene Münzstätten in Sydney und Melbourne. Ganze, halbe und viertel Pennystücke in Kupfer, 5, 2<sup>1</sup>/<sub>4</sub>, 2, 1 sh.; 5, 3 d in Silber. Fremde Silbermünzen in Pesos und Rupien. Tonga-Inseln: Englische und amerikanische Münzen. Münzen 2988,8\*) (11)1.366,7\*) (11)1 622,1\*) (11)(ohne Neuseeland) (ohne Neuseeland) (ohne Neuseeland) wie vorstehend Neuseeland (11) 398,3 Neuseeland (11) 388,1 Neuseeland (11) 786,4 22,4 12,0 10,4 (11)(11)(11)Rechnung nach Francs auch nach dem Chile-S berdollar à 5 Francs 1 Peso = ca. M. 1,60 5,7 (11)6,0 (11)11,7 (11)Niederländische Münzen Bei den Außenbesitzungen (siehe Asien) mit inbegriffen Alle Zahlungen sind in United States Gold-Coin zu leisten. Zahlungen in Silber nur unter 10 Dollars, Es kursieren der Kala-kaua-Dollar und der amerik, Silber-Dollar Amerikanische Münzen Münzen der Verein, Staaten v. Amerika, Von 1904 an nur d. neue philipp, Geld; (Gw.) 1 P. Conant = 0,50 \$ U.S.A.; Silber: P. O.(= M. 2,1)<sup>1</sup>/<sub>2</sub> P. Conant, 20 cts., 10 cts. Conant, Nickel: 5 cts. Conant (= 10,5 Pfg.), Kupfer: 1, <sup>2</sup>/<sub>2</sub> cts. Conant. Papiergeld: P. 2, 5, 10, 100, 200, od. mehr. 112,5 230.7 (12/13)(12/13)(12/13)118,2

\*) Gesamthandel.

### Karte von

# Mittel-Argentinien und Mittel-Chile

Nach den neuesten Quellen und eigenen Beobachtungen bearbeitet. Herausgegeben von Professor Dr. R. Jannasch.

1912. Maßstab 1:1000 000. — In 4 Sektionen à M. 3,75, insgesamt M. 15.

Diese Karte bildet die Fortsetzung der Jannasch'schen

Spezialkarte von

Santa Catharina, Rio Grande do Sul und Uruguay

1907. Maßstab 1:1000000. Preis M, 8.

Wege und Entfernungen zur See im Weltverkehr mit Weltverkehrskarte, Preis M. 3.

## Statistik sämtlicher Länder der Erde

mit einer Entfernungskarte für den Weltseeverkehr. Preis M. 1.

Sämtliche vorstehende Werke bearbeitet und herausgegeben von Professor Dr. R. Jannasch.

# Ratschläge für Auswanderer nach Südbrasilien

Herausgegeben von Prof. Dr. R. Jannasch im Auftrage des "Centralvereins für Handelsgeographie usw."

5. Auflage 1913. Preis M. 1,50.

Zu beziehen durch die

Expedition des "Export", Berlin W. 62, Lutherstr. 5.

In Kommission bei Fr. Ludw. Herbig, Leipzig, Inselstr. 20.



